

أ
ع - الأسفلت

الموسوعة العربية تكملة

الطبعة الثانية



أ

ء - الأسفلت

الموسوعة العربية العلمية

١

الطبعة الثانية



مؤسسة الملك عبدالعزيز للدراسات والبحوث

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تم إنتاج وطباعة ونشر وتوزيع
الموسوعة العربية العالمية بتوفيق من الله عز وجل
ثم بتمويل ورعاية من صاحب السمو الملكي الأمير

سلطان بن عبد العزيز آل سعود

وقد وهب جميع ما يخصه في هذا المشروع لصالح
مؤسسة سلطان بن عبدالعزيز آل سعود الخيرية

مجلس أمناء مؤسسة سلطان بن عبدالعزيز آل سعود الخيرية

صاحب السمو الملكي الأمير

سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

رئيس مجلس الأمناء

صاحب السمو الملكي الأمير

خالد بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

نائب رئيس مجلس الأمناء

صاحب السمو الملكي الأمير

فهد بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

عضو مجلس الأمناء

صاحب السمو الملكي الأمير

بندر بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

عضو مجلس الأمناء

صاحب السمو الملكي الأمير

فيصل بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

أمين العام

صاحب السمو الملكي الأمير

تركلي بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

عضو مجلس الأمناء

صاحب السمو الملكي الأمير

سلمان بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

عضو مجلس الأمناء

(الطبعة الثانية)

مؤسسة سلطان بن عبدالعزيز آل سعود الخيرية

الجهة الممولة والراعية للمشروع

أمين عام المؤسسة

صاحب السمو الملكي الأمير

فيصل بن سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

مدير عام المؤسسة المكلف

الدكتور راشد بن محمد أبا الخيل

مدير الموارد المالية

الأستاذ عبدالله بن سليمان الزبسن

(الطبعة الثانية)

مؤسسة أعمال الموسوعة للنشر والتوزيع

الجهة القائمة بدراسة المشروع وتنفيذه

الدكتور أحمد مهدي محمد الشويخات رئيس المؤسسة،
المدير العام للمشروع

الدكتور صلاح الدين الزين الطيب نائب المدير العام

أ. الدكتور سعد بن عبدالرحمن البازعي رئيس التحرير

أعمال تحرير الطبعة الثانية

لجنة التحرير والمراجعة داخل المؤسسة

- أ. محمد عبدالحالق محمد قطل أ. محمد عبدالعال محمد
د. إبراهيم القرشي عثمان أ. أحمد عبداللطيف أحمد
د. صالح معيض العامدي أ. عصام الدين حسين شريف
د. عبدالرحمن بن هادي الشمراي أ. إبراهيم أحمد خلف
د. خليل أحمد خليفة

كتاب المواد الجديدة

- | | | | |
|-----------------------------|----------|------------------------------|----------|
| د. خليل بن إبراهيم المعيقل | السعودية | أ.د سعد بن عبدالرحمن البازعي | السعودية |
| د. عبدالعزيز بن سعود الغزي | السعودية | د. حسن مصطفى حسن | السودان |
| د. سليمان بن قاسم العيد | السعودية | أ.د. عبدالوهاب محمد التجار | مصر |
| د. عبدالله حامد المعيقل | السعودية | أ.د. محمد رجب التجار | مصر |
| أ. عبدالله عبدالحسن الباطين | السعودية | د. صفاء مصطفى أبو طالب | مصر |
| أ. حسن إبراهيم السبع | السعودية | أ. إبراهيم أحمد خلف | مصر |
| أ. فاطمة بنت عبدالله الوهبي | السعودية | أ. ميسر عبدالقادر الدريدي | تونس |

المترجمون

- أ. أحمد عبد اللطيف أحمد السودان د. صالح معيض الغامدي السعودية
أ. عصام الدين حسين شريف السودان أ. عزيز محمد أبو خلف فلسطين
أ. محمد عبدالعال محمد السودان

الانتاج والإخراج الفني

أ. المنجي رمضان السرائري مدير القسم الفني

- أ. ميسر عبد القادر الدريدي أ. شمس الدين عبد الله ابراهيم
أ. سامي عليوة اللبثي أ. نجم الدين إدريس محمد
أ. اسماعيل فرغلي اسماعيل أ. ليوناردو أبوسنان

قواعد البيانات

- أ. عبد الرزاق المنجي الوليضي أ. رشيد عميرة الرحماني

مقدمة الطبعة الثانية

بقلم : أ.د. سعد بن عبدالرحمن البازعي

(رئيس التحرير)

لم يكن الترحيب الواسع الذي لقيته الموسوعة العربية العالمية في طبعتها الأولى بمستغرب على الوسط الثقافي الذي تلقاها ورحب بها. فالثقافة التي عرفت الموسوعات في تاريخها الثقافي العريق شكلاً من أشكال الإنتاج المعرفي سبقت به كثيراً من الثقافات المعاصرة، هي التي توسمت ما وعدّها به الصدور الأول لذلك العمل الضخم من استعادة معرفية وحضارية تجدد الماضي بتوسيع آفاق المستقبل. وتوسيع آفاق المستقبل هو بالضبط ما حمّله الصدور الأول من الموسوعة من تطلعات يتكئ عليها في رهانه المميز لإحداث نقلة نوعية في الثقافة العربية المعاصرة بإدخالها في عصر الموسوعات بمفهومها الحديث. إنه الرهان الذي انطلق من الوعي بالتحدي الكبير، وهو أن الموسوعة لم تكن تأليفاً خالصاً، وإنما قامت على أنموذج أجنبي ترجمت الكثير منه وقدمته معدلاً ثم ألقت قسماً آخر من معارفها. وكان الرهان هو أن تصل الموسوعة إلى هويتها المنشودة فتحقق العروبة والعالمية في اسمها تحقيقاً كاملاً بعيداً عن الترجمة والمواءمة.

في السياق الملح لذلك الرهان تأتي الطبعة الثانية تطوراً طبيعياً للطبعة الأولى. تأتي بوصفها محطة متقدمة على طريق الهوية المتحققة تدريجياً، هوية المعرفة الموسوعية الحديثة بلامح عربية

أكثر وضوحًا وشمولاً. ومع أن الإنصاف يقتضي القول بأن الموسوعة كانت ستؤدي خدمة جليلة حتى لو توقفت عند حدود الترجمة والتعديل، خاصة في إطار ثقافي ما يزال بحاجة إلى الكثير من الترجمة، فإن الموسوعة لم تر في هيئتها الأولى تلك هدفًا منذ البدء. وإنما رأت الطبوعات المتلاحقة ضرورة ملحة، ليس من أجل السيرورة الحتمية لكل الموسوعات في تحديث معلوماتها وملاحقة ما يعيشه العالم من تطورات في فروع المعرفة وميادين الأحداث فحسب، وإنما أيضًا للهدف الحضاري المشار إليه، وهو الوصول بالموسوعة إلى صورتها العليا في أذهان أبناء الثقافة العربية - الإسلامية، صورة "الموسوعة العربية العالمية" حقًا. فنحن إذا إزاء موسوعة تتوالى طبعاتها لهدف حضاري حيوي قد لا تعرفه الموسوعات في ثقافات أخرى، هدف يمليه الموقف التاريخي للأمة العربية الإسلامية في سعيها المعاصر الحثيث لتسهم دورها المنوط بها في رسالة السماء العظيمة، رسالة الإسلام.

إننا إذ نقدم للقارئ هذه الطبعة الثانية لنأمل أن نكون قد اقتربنا أكثر مما نشير إليه من طموح. ففي هذا العمل المتجدد سيجد القارئ موسوعته العربية العالمية وقد تغيرت في ميادين رئيسية ثلاثة، هي:

١ - التوسع في المعرفة ومواءمتها.

٢ - تحديث المعلومات.

٣ - سبل الوصول للمعلومات.

أولاً: التوسع في المعرفة ومواءمتها: في ميدان التوسع والمواءمة، وهو ميدان يمكن عدّه في طبيعة العناصر المكونة لهوية مثل هذا العمل، قامت الموسوعة بإضافة الكثير من المواد في فروع المعرفة المختلفة بعد مواءمتها، ساعية في ذلك إلى الحفاظ على معيارين أساسيين: أن تكون المعرفة علمية ودقيقة من ناحية، ومنسجمة مع

الشخصية الحضارية للأمة العربية الإسلامية من ناحية أخرى. وقد اقتضى هذا تأليف مقالات جديدة في مجالات لم تغطيها الطبعة الأولى. وترجمة مقالات أخرى؛ منها ما لم تتمكن الطبعة الأولى من استيعابه، ومنها ما استجد في حقول المعرفة المختلفة. ونذكر في هذا الصدد أن مجمل المقالات الجديدة قد بلغ نحو أربعمائة وخمسين وخمسين مقالة (٤٥٥) تضمنت مقالات علمية وأدبية (٢٦٢)، ومقالات سياسية (٨ مقالات)، ومقالات رياضية (١٧)، بالإضافة إلى مقالات الأعلام (١٦٨). ومن أمثلة المقالات المؤلفة مقالات تتضمن التعريف بأمهات التراث العربي الإسلامي، ومقالات مطولة عن حضارة الإسلامية في الأساس، والمواقع الجغرافية والتاريخية والأثرية في الجزيرة العربية، والنباتات والحيوانات البرية في البلاد العربية، والأدب الفارسي، والاتحادات العربية والإسلامية، ومقالات عن بعض المفاهيم المستجدة كالعملة والتعدد الثقافي. أما مقالات الأعلام العرب والأجانب فتضمنت تعريفاً بشخصيات عالمية فازت بجوائز معروفة كجائزة الملك فيصل العالمية أو جائزة نوبل لعامي ١٩٩٦ و ١٩٩٧م (أي بعد صدور الطبعة الأولى عام ١٩٩٦م)، واستدراكات لشخصيات تاريخية ومعاصرة لم يعرف بها في الطبعة الأولى، وهي مما يضيق المجال عن ذكره، علماً بأن الموسوعة التزمت في الاختيار بمعاييرها المشار إليها في طبعتها الأولى، مدركة أنه على الرغم من ذلك يبقى الكثير من الشخصيات الجديدة بالتعريف والتي نرجو أن تتسع لها الطبعات التالية.

أما المقالات المترجمة ضمن هذه المقالات الجديدة فقد بلغت مائتين وثمانياً وأربعين مقالة (٢٤٨) تضمنت مقالات في مختلف فروع المعرفة، نذكر منها كأثلة سريعة: التنوع الأحيائي، علم الديناميكا، الصندوق الدولي للتنمية الزراعية، المعالجة الإلكترونية للبيانات، الاتحاد الأوروبي، وكثير غيرها.

في جانب التنقيح والتعديل تتضمن الطبعة الثانية تعديلات في عدد كبير من الصور والجرائط والإيضاحات، بالإضافة طبعا إلى عدد من المقالات لا يقل عن اثنين ومائتين وثمان وعشرين مقالة تضمنت تصحيحات واختصارات وإضافات؛ منها مقالات: العلم والاستشراق والعرب والنقد الأدبي والأمثال العربية والموسيقى العربية. وكان هدف من تعديل تلك مقالات هو توصول بها، كمعبر، إلى قدر أكبر من سموم والتورث معرفي في سياق خصوصية ثقافة عربية إسلامية وحديثها. فقد أضيف إلى مقدمة "علم" مقالة من يجمعها تستوعب مفهوم علم شرعي في الإسلام، وعدت مقدمة "نقد" لكي تستعمل على نقد أدبي لغوي من ناحية، وتكون أكثر شمولاً في رؤيتها العالمية، من ناحية أخرى.

ومن جديد لإشارة إليه في صدر تعديل ما أدخل على بعض المقالات التي تمس ثقافات لأحسية في الصيغة لأوسى، فقد اختصر كثير من تلك المقالات (مقدمة حروب إفريقيا، مثلاً)، وعدد عدد كبير آخر (مقالات حول أعلام الثقافة الأمريكية والإجليزية، مثلاً)، بحيث يتلاءم حجمها مع حجم مقالات المماثلة أو الموزونة، بحيث لا يحل التورث بينها وبين مقالات المختصة للثقافة العربية الإسلامية أو ثقافات عالم لأخرى.

ثانياً: تحديث المعلومات: في سياق التحديث المعلوماتي من التغيير ما ينحاور ألفاً ومائتي مقالة، منها ما يمس الأعلام ومنها المقالات السياسية والعممية والأدبية والرياضية. ففي المقالات السياسية عاد محررو الموسوعة ومراجعوها إلى محمل المقالات المتصلة بالدول والشخصيات والتصورات السياسية وأضافوا ما ينبغي إضافته، فأشير إلى من تولوا مناصب جديدة منذ صدور

الطبعة الأولى، أو من لم يعودوا على قيد الحياة، وأضيفت
اتغيرات السياسية التي مست بعض دول العالم (تغير الحكومات،
تغير الأسماء، الخ.)، كما حُدثت المعلومات المتعلقة بالسكان
والإنتاج الاقتصادي وما إلى ذلك. ومع أن التحديث شمل
مختلف دول العالم، فإن اهتماماً أكبر كان من نصيب الدول
العربية والإسلامية. ولكن الحصول على معلومات عن هذه الدول
لم يكن سهلاً، ومن هنا فإن الموسوعة تود أن تشكر تلك الدول
والهيئات التي أبدت تعاوناً كبيراً في توفير ما هو مطلوب.

أما المقالات العلمية التي مسها التحديث والتطوير فكثيرة،
وذكر منها مقالات: الليزر والدماغ والمناعة والإلكترونيات
ورحلات الفضاء والوراثة. وكانت بعض تلك المقالات محدودة
سبب فتحوّلت بعد تطويرها في هذه الطبعة إلى مقالات رئيسية.

ثالثاً: سبل الوصول للمعلومات: الوصول للمعلومات في
أي عمل موسوعي هو مؤسسة حيوية وحساسة التي تحقق أهداف
الموسوعة وتتحقق بها قيمتها. وقد احتفت الموسوعة العربية العالمية
في طبعتها الأولى بالوسائل التي تيسر للقارئ عملية الوصول إلى
المعلومة، لاسيما فيما يتعلق بالمعلومات المتداخلة التي قد يخفى
بعضها، ويوضح بعضها بعضاً. ومن الوسائل الرئيسية في هذا المجال
الإحالات بما تشمله من إحالات رئيسية وفرعية، والمقالات ذات
الصلة ورؤوس الموضوعات. فهذه في مجموعها بمثابة شرايين الحياة
التي تسمح بجريان المعرفة من خلية إلى أخرى، كما تساعد على
التوسع في البحث والاستقصاء. ومن يطالع الموسوعة العربية العالمية
في مسعها الأولى يلاحظ حتماً هذه الإحالات والمقالات ذات
الصلة في داخل مجلدات الموسوعة، واهتمامها بإدراج عناوين
الموضوعات وما يتصل بها في الكشف (المجلدان ٢٩ و ٣٠).

وقد جاءت الطبعة الثانية لتتوسع في النهج نفسه، فقد روجعت عدوينها الرئيسية وإحالاتها ومقالات ذات الصلة، كما زيد من كل ذلك، ليس فيما يتصل بالمعلومات الكثيرة المضافة، وإنما أيضاً فيما له صلة بالمعلومات السابقة، مع ذكر العناوين الفرعية وأرقام الصفحات في الكشف الذي تم توسيعه ليشمل نحو مائة وثلاثين ألف مادة بحثية (١٣٠.٠٠٠)، منها نحو سبعة آلاف وخمسمائة رأس موضوع جديد، وتتوسع في عدوين الفرعية فيما يتعلق بمقالات الرئيسية محل عنيها. وهذا بالإضافة إلى عدية مذكر أسماء لأعلام العرب ونسبهم خاصة على نحوين، مرة باسم عائدة أو لقب أو نكبة، ومرة باسم لأول تسهيل وصول إلى العمومية. وهذا كله بلا شئ عمل حيوي في موسوعة تباع صفحاتها نحو سبعة عشر ألف صفحة (زيادة ألف صفحة تقريباً عن الصبعة الأولى)، وترتفع عدوينها الرئيسية في المجلدات إلى ما يقارب ثلاثة وعشرين ألفاً (وكانت في الصبعة الأولى عشرين ألفاً ومائتاً)، وزيادة نحو ٦.٠ في عدد الصفحات، ونحو ١٠ في عدد العناوين الرئيسية.

وبعد فإنها ليست سوى مرحلة على طريق طويل من الإجازات التي ستؤدي إلى إدراك الله، مادامت هذه المبادئ خاصة، وساحة العلم والمعرفة عمومًا، قد حصيت بمن يدرك أهمية التحصيل وضرورة مواكبة المعرفة في إضار من خصوصية الحضارية واستشعار المسؤولية التاريخية للأمة. والموسوعة العربية العامة التي تفخر بأنها الأولى من نوعها في تاريخ الثقافة العربية الإسلامية تفخر أيضاً بأنها تصدر عن وعي بمسؤولياتها، وترجو الله لعلي التقدير أن يمكنها من الارتفاع إلى مستوى تلك المسؤولية على النحو الذي يرجوه القائمون عليها، وفي طليعة هؤلاء راحل الذي قدم الكثير لكي ترى هذه الموسوعة المور، وهو صاحب السمو الملكي الأمير

سلطان بن عبدالعزيز آل سعود، النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء، وزير الدفاع والطيران والمفتش العام بالملكة العربية السعودية، ممثلاً بمؤسسة سلطان بن عبدالعزيز آل سعود الخيرية، الجهة الممولة والراعية للمشروع.

فالحمد لله الذي مكننا من إنجاز هذا العمل، وشكراً لكل من أسهم فيه من أساتذة وخبراء وباحثين، وشكراً للقراء الكرام الذين لم ييخلوا على الموسوعة بأرائهم وملاحظاتهم، وقبل ذلك دعمهم. وشكراً لكل المؤسسات والهيئات التي آزرت هذا العمل سواء في طبعته الأولى أو في مراحل إعداد طبعته الثانية.

والله من وراء القصد.

□□□□

مقدمة الطبعة الأولى

بقلم : د. راشد بن عبدالعزيز المبارك

(عن مجلس إدارة)

أ - سطور من التاريخ

عمل موسوعي مدى قيمة مراحله لاحقة مصحح وخروج
واتساع معارفها، واكتمال لغتها.

واللغة وعاء فكر، وسفير عقل، ووجه حضارة.
واحصرت لا تفي لاقتناح سسلس معرفي عاب عنها.
ولكنها تموت بموت اللغة الحاملة لها.

وموت لغة، أو تدهور وتوريث مرمدون معروف.
وكس بدء لغة وشأنها عزم يحل بعد، وتاريخ مكتوب أو
المنقوش الذي يربط بكف حسه عن تدهور معلومات عن زمن
وكيفية بدء اللغة أو اللغات ومراحل نشأتها.

ومن الحقائق المنقودة من ذاكرة تاريخ أي ذكر خطوات لغة
فضلاً عن مخاض ولادتها.

وتبدو دهشة من عيب ذلك أشد في حانة اللغة العربية. إذ
إن اكتمل هذه لغة وسموها، وهو لاكتسب عدي فإن عنه بن
جني ما نصه "إسي ذاتمت حال هذه لغة شريفة الكريمة
اللطيفة، وحدث فيها من الحكمة والسفة وإلهاف وإرفقة ما يمت

عليّ جانب لفكر، حتى يكاد يضحّ به أمام غلوة السحر... إلخ" (١)، قد سبق أي أثر يؤرجح لها. وكل ما يقال عن كيفية نشأة اللغات لا يعدو كونه حدساً يدخل في باب الظن والتخمين ولا يسلك في باب العلم واليقين، وقد تبع ليأس من الوقوف على معرفة ذلك ببعض علماء اللغويات في الغرب أن طرحوا المحاولة في هذا الأمر وأخرجوه من دائرة البحث والاهتمام (٢).

وفي تاريخنا الأدبي انقسم دارسو اللغة إلى فئتين، تقول إحداهما في شأن بدء اللغة بالتوقيف، وتستدل على ذلك بما أولته من قول الله تعالى: ﴿وَعَلَّمَ آدَمَ الْأَسْمَاءَ كُلَّهَا﴾ سورة البقرة ٣١ وأظهر القائلين بهذا الرأي من هذه الفئة هو أحمد بن فارس، كما جاء ذلك الرأي مبسوطاً في كتابه المسمى *الصاحبي*، والفئة الأخرى تقول بالوضع والاصطلاح أو ترجيح ذلك، وبين حجت أقوى من تبني هذا الرأي ومال إليه في كتابه *الخصائص*.

ومهما يكن من أمر، فإنه يمكن القول، دون الخوف من الوقوع في خطأ الاحتمال، إن اللغة - بما هي أداة تواصل بين البشر، مهما كان أسلوب هذا التواصل أو آليته، أي بما هي أداة إرسال واستقبال - قد واكبت الجنس البشري نفسه منذ فجر وجوده، نظراً لطبيعة الإنسان التي تجعله لا يستطيع عيش في دائرة ذاته منفصلاً أو مستقلاً عن الآخرين، في احتياجه لهم وحاجتهم إليه، فضلاً عن حاجته إلى التواصل مع قرين من الجنس لاخر لاستمرار جسده.

وبذلك كانت اللغة - بمعنى لآلة ذكره - قد صاحبت البشر منذ فجر وجودهم، وكانت صديقه وكمالها مرآة عاكسة لحظ

صاحب من فكر وموضوعه في منهج برقي أساسي. وقد جعل الموسوعي مظهر من مظاهر سيطرة الفكر، وتوسع مجال رتبته لأبعاد معرفة في مسدده في الزمان والمكان، وهو حصص من نصيب الفكر، وتوسع معرفته وكسبه بجمع بين المعرفة بالحاجة لوضع وعاء «مُصنّف» يشتمل على كل أو جل ما وعته أمة من مفردات معروفة في مجال واحد من مجالات البحث وبحوثي معتمده هذه مجالات. وهكذا كان تصنيف الموسوعي هو التي تراجعت لألف ثمان مائة ميلاداً. وفي بلاد فارس، مثلاً، عُلم في القرن الرابع قبل ميلاد بحر موسى عبد فريد في غفيرة بلاد كُتب عن كل أو جل معروف موجود في ذلك الوقت حدود بلاد بغداد وتفسيره وتصنيفه. وفي القرن الأول قبل ميلاد كُتب كُتب روماني ماركوس فارو (Marcus Varro) موسوعي في بلاد روم. وبلاد إسباني الكبير (Pliny the Elder) في القرن الأول ميلادي بوضع مؤلف صحبه أسماء التاريخ الطبيعي عن معدن ونبات وحيوان. ثم تولى جيود معدد في هذا الشأن خلال قرون بوسطن. وكان أبرز من صنف في ذلك من بعده فيسار أوف بوفي (Vincent of Beauvais) في كتابه صحبه الذي أسماء المرأة الكبرى شاملاً التاريخ الطبيعي والسياسي والعلمي (٥).

وفي منتصف القرن الثامن عشر قام كل من دينيس ديدرو (Denis Diderot) وحين ديمبر (Jean d'Alembert) بفرنسا بوضع عملهم تصحيح في تمهيدتين وعشرين مجلد.

(٣) نسيم الصمادي، دائرة المعارف العربية، دار الكرمل للنشر، ص ١٤.

(4) World Book International, Vol 6, 1994, p. 237

(5) Ibid, p. 238.

عن العلوم والفنون والمهن مستفيدين مما كتبه فرانسيس بيكون (Francis Bacon) وما وضعه الموسوعيون المسلمون عن تصنيف العلوم، فكان ذلك أول عمل موسوعي يقرب في مظهره من الموسوعات التي بين أيدينا (٦).

وعندما دعت دعوة حضرة إسلامية، ورأى علماء الإسلام في كتاب الله فتحاً وبسطاً لكتاب الكون ودعوة إلى قراءته، لم يجدوا غضاضة في الوقوف على معارف الأمم الأخرى التي سبقتهم، للاستفادة مما فيها من صواب لإظهار حاجتهم، أو لاستعانة بما تحويه من معروف على فهم أفضل لما يحيط بهم من الكون والحياة. فكان منهم من انكب في النقل والترجمة ما لم يسجل تاريخ لأمة أخرى سبقتهم فيه، وتوسعت دائرة المعارف في العلم الواحد وانفسحت مجالات المعرفة في عدة علوم، وأدى ذلك إلى نتيجته المنتظرة من وضع تصانيف تجمع كل أو جل مفردات فرع واحد من فروع المعرفة، أو تحوي معظم هذه الفروع، فظهرت لهم أعمال موسوعية في الفرع الواحد مثل كتاب الحيوان لمحدث، وحياة الحيوان لدمري، والقانون في الطب لاس سبيل، كما وضعوا أصولاً في ترحم وفروع المعرفة المختلفة مثل عيون الأخبار لاس قنس، وآثار البلاد وأخبار العباد لقرطبي، والفهرست لاس سبيل، ومعجم الأدباء لياقوت وسره، وكان ترتيب ابن سيده لمعجمه اللغوي عملاً احتذاه الآخرون بعده.

وبتقهقر الحياة العربية والإسلامية في القرون الأخيرة، وقف قلم الكتابة الموسوعية في آخر صفحة كتبها القلقشندي في صبح أعشاه، أو آخر سطر خطه حاجي خليفة في كشف

(6) Encyclopedia Britannica, Vol. 18, 1992, p. 259

<http://abokalid.com>

صحة. ودخل حاكم عربي، مسلم بعد ذلك، وقد كان
في فترة أشد من شدة شيوخه، لا حصلت في
حده وسنة من صحوة وعنفوة.

ب - محاولات الحاضر

خروج المطابع عامل حاسم في نشر حديث وعنت هذه
وتيسر تدوين ذلك وتداوله. وكان يقوم في غرب قد ستمت إلى
وضع موسوعاتهم. يمكن متدوين حديث وفريق منه قد صبح
فهرسيون في منتصف القرن ثامن عشر من موسوعة من حسن
كثير من فرد، ومنه موسوعة سترية بعد عشرين من زمن
حوادث. فحسب مكانة - ردد لأمر - ختمت فيها إلى - فنت
حاضر. ثم سؤلت جهود في بلاد العرب لأحرى قطعت
موسوعات أمريكية وإيطالية وإنجليزية ولأسيانية وسوى ذلك
من الموسوعات.

وفي الوطن العربي، أراد نفر من أنس في نفسه المقدرة أو
تغير بالرغبة في سده هذه الفجوة في ثقافة عربية تدرك هذه
شخص، وكان أسبق من قدم ذلك. معهم ضرر استثنائي، في
دائرة معرفتي وضعيت في منتصف ثمانين من القرن التاسع
عشر، ثم تلاه محمد فريد وجدي بوضعه لدائرة معارف القرن
العشرين، وقام سواهما بعض الأعمال المشابهة. ومنهما يكس من
أمر وجوب الاحتفاظ بالشأن والتقدير لأولئك النفر الذين كانوا
أسبق من تصدي عهد العمل الصحيح وأولاه جهده، إلا أن ما
من عمل لم يعد كونه ديات لم تنف العناية. ولم يكس من
التمكن أن تكون كذلك لأن نسخ معرفتي تمتد من دائرة
أسيية، يجعل من المتعذر علي فرد أن يقوم بهذا العمل وحده؛

فالموسوعات - بما ينبغي أن تكون عليه - عمل جماعة لا عمل فرد، ومسؤولية مؤسسات لا اهتمام أشخاص. وهناك أعمال مشتركة قامت بها بعض الجماعات، مثل جماعة الموسوعة الميسرة، والموسوعة الذهبية، وموسوعة بهجة المعرفة، إلا أن هذه الجهود - وإن كان لها فضل الشعور بالمسؤولية في تلافي هذا النقص - لم تخرج عن المحاولات الأولى التي لم تف بالغاية.

وعلى الصعيد الرسمي حثت محاولات عدة على مدى نصف قرن من الزمان أو يزيد من قبل بعض الدول العربية منفردة، بواسطة بعض الهيئات فيها، أو مجتمعة ممثلة في جامعة الدول العربية. وعُقدت لذلك الندوات وألفت اللجان وتوالت الاجتماعات وصدرت بيانات وزقت وعود، ولم يسفر كل ذلك إلا عن ساقطة يعدم أو صدر خبرها من حيث القدرة على تحقيق بل تحقيق!

ج - الحاجة إلى موسوعة

الإخفاق في وضع موسوعة عربية شاملة - وقد حقق ذلك الآخرون منذ مئات السنين. وفي عدة بلاد، وبالعديد من اللغات - حدث ينهض شاخصاً وشاهداً على فجوة التخلف التي تعاني منها بعض بلاد عربية في كثير من وجود حياة أخرى، وهذا أحدها. هذا الإخفاق بعث الشعور بالخروج الشديد من وجود هذا نقص في سراره، فانطلقت الأصوات من الأفراد والجماعات مطالبة بالمعالجة. واما زاد الشعور بالتقصير - أو القصور - أنه سبق في وضع دليل معرفي مسبق في بعض من هذه المجالات الموسوعة - كما هم طبيعي ومنتظر - وافية بأغراض أهل الشأن

وكان لابد من التفكير في عمل شيء يكون في حجم الحاجة وبعد الغاية.

وللقيام بما تقدم وبما يقتضيه من شمول، يلوح خياران، أحدهما ترجحه إحدى الموسوعات العالمية المعروفة، والثاني وضع موسوعة عربية يُستفاد في وضعها من الموسوعات الأخرى فيما يتعلق بحرية ونسب، ونسب غير مستدل لا شبهة فيه فإنه الأمة وتاريخها، وتصورها عن الكون والحياة.

وإذا تمت هذه الأمانة جدير معها في كتابتها من تاريخها وفلسفتها في عصر يكون وحيداً في أنها غنية غنية، مكوّنة حصة محدودة يعتفد بها من مناهج حداث، ويتصوّر ضرورة إليها وإلى الأسس وموقفه من نفسه والآخر، وبما يظهر معبر عن ذات الأمة حراً من عقائد وأحرار في محاسن هدمية بناء الحضارة الإنسانية وحسب غنى، أو مشرّكة في نهضة وحيوية. فإن حيزاً حينئذ بين حيزاً يجمع بين فاضل ومنشور، ولكنه حيزاً يتعقّب بصدق من حيث هو من الإمكانات.

وعندما تقدم - مشكوراً - مكتب د. أحمد الشويخات، شعوراً منه بهذا الواجب، إلى صاحب سمر ملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز، صاحب تحقيق نهضة لأن ذكوره سموية لترجمة ضيقة مدونة لدائرة المعارف العالمية (موسوعة كساب العامي). كان تصور ومقارنة بين وضع موسوعة عربية شاملة، وبين نقل موسوعة من عنها إلى عربية، فإن ما أجد من غير، وقد لدا من بوهنة لأوسى، كما ستقر بعد حيل تصور أن ما يتصله وضع موسوعة عربية شاملة من حيز وحرة ووسائل، يؤجر هذا المطلب الملح أكثر مما أحرره، ما يعترض ذلك من عقبات ليس

أعسرهما ما أسفرت عنه المحاولات السابقة من إخفاق تام أو قصور عن الغاية، فصار التفكير في أمر يجمع بين احتصار الوقت بالاستفادة من خبرة الآخرين، وبين ظهور شخصية الأمة في هذا العمل ظهوراً يعبر عن ذاتها بما يكون هذه الذات من مقومات.

د - لماذا هذه الموسوعة

قديمًا قال المتنبي:

جمع الزمان فما لذيق خالص

مما يشوب ولا سرور كامل

فهذه موسوعة الصعة الدولية لدائرة المعارف العالمية (موسوعة الكتاب العالمي) لها مزايا وبها عيوب. فمن مزايا هذه الموسوعة، سعة الانتشار ووضوح المضمون، وقرب المورد، أي سهولة الوصول إلى محتوياتها بكفاءة كسائرها، وكثرة الصور والخرائط فيها ووضوحها. ومن عيوبها أنها لم تعالج كل الموضوعات الواردة فيها مثل العمق والشمول الموجودين في كبرى الموسوعات المماثلة لها. ومنها عرض بعض المعلومات عرضاً لا يتحرر من التأثير بثقافة القوم ونظرتهم إلى سواهم.

وإذا كان الأمر فيما تقدم صحيحاً، فإن صحته نسبية بمعنى أن الأول ينطبق على الجزء ولا ينطبق على الكل، فليس كل ما تعرضت له الموسوعة قاصراً من حيث العمق والشمول عن الموسوعات الأخرى. ولعل سبب هذا النقص - في مواضعه - توجه الموسوعة إلى قاعدة الكبيرة من القراء، وليس إلى المختصين منهم، وهذا ما رجع اختيارها للترجمة، إذ إن هذه القاعدة الواسعة هي الأوسع إلى مرحلة قريب المورد، سهل التناول، تجد حاجتها فيه. وأما ما أتى متأثراً

بثقافة القوم وتصورهم المخالف لما نعتقده أو نرضاه، فيسند
 خاصاً بموسوعة دون سواها، ولكنه أمر عام في كل الموسوعات
 بيد فرد، حيث لا يحسن حتى، مع ذلك، إلا أنما عن تصورات
 من ينوم به، في حدود ما يتصوره مسعود بنشر، التي
 في مقدار ما تتحلى به من عدالة أو شطط، وعلم أو جهل.

على أن معالجة هذا الأمر وصرامة التعامل معه كأننا الشاغل
 لأول صاحب موسوعة ملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز
 مول هذا العمل - أحسن الله جزاءه - فكان من اشتراطه لإخراج
 هذا العمل، وتوجيهه للقائمين عليه امران:

أول: أن تكون الموسوعة حافية من كل ما يمس الإسلام
 من حيث ما توشه.

ثاني: أن يبرز فيها ذاتية حضارة عربية إسلامية قد قدمت
 من غنى الحضارة الإسلامية.

ومع أن هذين الأمرين كانا موضع الاعتراض لأول مدير
 مجلس إدارة وعضوين بموسوعة، غير مدير حسين فهد ولا
 متساهدين تحده من غير غفلة عن الصورة التي يجب أن تكون
 عليها موسوعة تدعى تحت معرف نشر فقد كانت مسؤولة
 التي وكنها بينهم مسمى الأمير غداً صدف من شعورهم به
 امتثال وحريصهم عليه، فكانت حضرة الأولى في هذا مجلس
 جهل مكثف للحصول على موافقة مصدر ذي موسوعة لأصل
 على الحق في حذف، وإضافة، وتصويب، واستقصاء
 ولاحتصار، وهذا ما عثر عليه المواءمة. فيسند هذا العمل
 - نقلاً إلى أن يهيكل ما هو حروب، ولكنه إلتقاء جديد تحدث كل
 الوسائل ملائمة بموسوعة التي قيم فيه وتعبير عنه، استعين في
 ذلك بعد عون الله بذوي الخبرة والغيرة والاختصاص.

هـ - خطوات العمل

مما اتخذه القائمون على العمل في سبيل ذلك، الخطوات التالية:

أولاً: تأليف لجنة موسّعة لقراءة الموسوعة ومعرفة ما ينبغي حذفه أو إضافته أو تصويبه، ومواضع البسط والاختصار فيها.

ثانياً: وضع شروط صارمة من حيث التأهيل والخبرة السابقة والتجربة المنشورة على من تُسند إليهم الترجمة.

ثالثاً: إحالة ما يقوم به كلّ مترجم في مجال معين إلى مبرز في هذا المجال من أساتذة الجامعات لمراجعته من حيث سلامة النص من الخطأ وأدائه للمضمون.

رابعاً: تأليف هيئة تحرير علمية تعمل في مكتب إعداد مشروع من ذوي التأهيل العلمي تفرغ لاعتناء هذا المشروع كلياً أو جزئياً للمتابعة، والمشاركة في عمل المواءمة.

خامساً: استكتاب عشرات من ذوي التأهيل والاختصاص لكتابة مئات من البحوث والمقالات عن الدين الإسلامي والحضارة الإسلامية وأعلام هذه الحضارة.

سادساً: تعيين لجنة أخرى موسّعة من المؤهلين في علوم الشريعة واللغة للتأكد من خلو الموسوعة من كل المحاذير الأنف ذكرها وللاطمئنان على سلامة اللغة. وكان نتيجة ما تقدم ما يلي:

١ - الترجمة بتصرف وتنقيح لـ ١٧.٥٥٤ مدخلاً من أصل ٦٢٥ ٢٣ وهو مجموع مداخل الموسوعة الأصل.

٢ - حذف ٦.٠٧١ مدخلاً (منها ٨٩٥ مقالة و ١٨٢.٢ علماً أجنبياً و ٢.٩٩٤ إحالة رئيسة)، وكان المقياس في

الحذف عدم إضافة هذه المداخل لشيء ذي فائدة في
المسألة، وضرورة معيومات عند الحذف، أو عدم
غرض من الإضافة.

٣ - إضافة ٣٣٠٩ مدخلاً (مها ٥٨٤ مقالة و ٦٠٣
عند عرب و مسلم و ٥٥٥ عند أحمد بن حنبل و ٥٥٥ عند
١٠٠٠ حالات رئيسة).

٤ - سبعة حروف ١٠٠٠ مصدر

٥ - إضافة أكثر من ٣٠٠٠ صورة وإيضاح يتعلق أكثرها
بما بين العرب والمسلمين.

هذا الجهد الذي تترجمه البيانات السابقة دلالة كافية لكل من
تحرّد عن الهوى، وتنزّه عن غرض الذات على أنه قصيد به أن يكون
ملائم لموسم الذي خرج غداً، بحيث يكون حراً من حجاب
هذه الأمة، معبر عن رسالتها، على أنها رسالة، بعد أن يكون
ذيقاً وعصاً فكرياً وروحاً حياً، هذا هو الغرض الذي لا
يجوز أن يُقصر أو يُخصر - كما يردد المرددون - في فضل الناقل
على سقوف به.

ومع كل ما تقدم، فإن الناحية على هذا العمل ومن شغل
تعميمه ورعايته، ومن وكن بينهم أمر مفيد، لا يرون فيه
دفعاً عن عمل بشائي حقيقي، يكتبه أبناء هذه الأمة،
ويبدأ من معارفهم، ويصور غفلة الإنسان، ومساكنه في معرفة
الشرية، ولكنهم يرون فيما تمّ تهيئته ما يبيّن أن شاء الله وعون عليه،
وهو عمل فتح الطريق وذلك كثيراً من العقبات.

ومهم أن تكون تحوّل وتحفظ بعض مواقف حدود، أو تنقص
بعض الأهواء، فهو لا يخرج عن دائرة جهد صادق له فصل

لزيادة في مجال حيل الشأن، أغفل عجزاً أو إهمالاً، فما تبنته
دولة ولم تقم به جامعة، ولم تصطلح به مؤسسة من مؤسسات
البحث والتعليم. وهو جهد يرحب كل الترحيب بأي تنبيه يدل
على ثغرة يجب أن تُسد، أو شائبة يجب أن تُحذف، أو مبهم
يحتاج إلى إيضاح، أو نقص يحتاج إلى إكمال، بإحدى طرقه
في نصبت مقدمة إلى كتاب الموسوعات الكبرى التي قدمت
بها ثم سقنت لا تترك أثر سسنة حيوية من تنقيح وتعريب
وتنظير في محسوس ومستوهد، وفي مشهور من حيث التنسيق
والتبويب، ولم يصل أصحابها بعد لما يريدون.

والتغيير الجوهرى في إخراج الطبعة الأخيرة من الموسوعة
البريانية بعد أكثر من مائتي عام على صدورها مثال حاد الدلالة
على بعد شئ عن نوع كمال. ولا ينقص من أي عمل أن يحىء
سائماً من كل عيب خالصاً من كل شائبة. ومن ظن ذلك فقد
جهل طبيعة البشر التي ليس من صفاتها الكمال، وقديماً قال أحد
القدماء، وأحسبه العماد الأصفهاني - رحمه الله - ما معناه "ما
كتب امرؤ كتاباً في يومه ونظر إليه في غده إلا قال لو أضيف هذا
لكان أحسن، ولو حذف ذاك لكان يُستحسن، ولو بسط هذا
لكان أكمل، ولو اختصر ذلك لكان أجمل، وهذا من أعظم العبر
وهو يدل على استيلاء النقص على جميع البشر... الخ".

وبعد فإن أعضاء مجلس إدارة وجميع المشاركين في هذا
العمل والقائمين على تنفيذه - وهم يجدون في إتمامه بُشرى لكل
حبيب معرفة من تملكه ومعلم وحيد وسيد - يرون من
له حب حسيب من الشورى والتفكير، وسيد تفصيل في التمهيد
الإبانة عما أفاضه صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن
عبد العزيز من فضل على هذا العمل الشامخ، فما كان له أن يتم،

و لا یستلزم فی نفسہ ان یکنہ فی مہمہ فی نفسہ و فی نفسہ
 و فی نفسہ و فی نفسہ و فی نفسہ و فی نفسہ و فی نفسہ
 و فی نفسہ و فی نفسہ و فی نفسہ و فی نفسہ و فی نفسہ
 انتظارہ مثل هذا العمل أن یجمد فیہ منہلاً قریب المورد حمہ
 الثائفة.

نحمد اللہ علی فضلہ، نستمدہ الہدایۃ ونسأله التوفیق، فہو
 نعم المفیض لخير النہادی إیہ.

□□□□

مقدمة لجنة المراجعة والتنقيح (الطبعة الأولى)

المكلفة من قبل صاحب السمو الملكي

الأمير سلطان بن عبدالعزيز آل سعود

الحمد لله الذي يسر للإنسان سبيل العلم والمعرفة، والصلاة والسلام على سيدنا محمد بن عبد الله الذي بعثه الله معلماً للحق والخير وداعياً إليهما صلى الله عليه وعلى آله وصحبه وسلم.

أما بعد: فإن هذه الموسوعة - وهي ترجمة مشقة ومزودة لموسوعة «الكتاب العالمي الأمريكية» - تمثل خطوة نحو سد فراع كبير تشكو منه المكتبة العربية.

وقد كان تحقيق هذه الخطوة بفضل الله، ثم بفضل صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز آل سعود - حفظه الله - الذي لم يأل جهداً في رعاية هذا المشروع، وإظهاره إلى حيز الوجود. ورغبة من سموه الكريم - وهو الخريص كل خريص على عقيدتنا وقيمنا الإسلامية - في أن يحو هذا المشروع العلمي من كل ما يسيء إلى الإسلام، فقد رأى شاقب نظره، وسداد رأيه، وحسن تدبيره، أن يكلف لجنة علمية تأخذ على عاتقها مراجعة الموسوعة وتنقيحها.

وقد شرف أعضاء هذه اللجنة باختيار سموه لهم؛ لأداء هذه المهمة الجليلة، وبما منحه سموه للجنة من صلاحيات مكنتها من تخطي العقبات.

وحين شرفت اللجنة بمقابلة سمو الأمير، استمعت إلى توجيهاته السديدة، ثم بدأت اجتماعات متواصلة حددت فيها خطة العمل، ووضع حدوداً رسمياً لإحراز جعة والتنقيح، وكانت خلال الاجتماعات ناقش ما يعترض أعضاء اللجنة.

وقد أدركت اللجنة أن غلبت مسؤولية مراجعة الشاملة لمؤد هذه الموسوعة، إلا أن كثرة مؤاد، وصيق الوقت، ورتباط الناشر بالتفاصيل محسنة مع جهات متعددة، ورغبة في جشبات تأخير صدور هذه صبعة، جعل اللجنة تركز على تنقية الموسوعة مما يسيء إلى الإسلام بأي وجه من وجوه، أما جانب الأخرى العلمية، وبعوية، ونسبية، فقد كانت خارج إطار عمل اللجنة.

تمهيد

إعداد: مؤسسة أعمال الموسوعة للنشر والتوزيع

الحمد لله وحده، والصلاة والسلام على من لا نبي بعده، وعلى آله وصحبه أجمعين، وبعد.

فقد ظلت المكتبة العربية في حاجة إلى موسوعة عامة معاصرة تقف على حساب الموسوعات الأجنبية الكبرى، من دائرة المعارف العالمية (موسوعة الكتاب العالمي) أو موسوعة كولير أو موسوعة أمريكانا أو دائرة المعارف البريطانية (بريتانیکا) أو غيرها من الموسوعات العامة القديمة. ومن مؤسسيها نخبة من أكابر الفكر العربي في موسوعة عامة شاملة كبرى من شأنها أن تكون مرجعاً في الفكر العربي كما أنشأت الموسوعات العامة المعاصرة الكبرى إلى قُرُونها بلغاتهم؛ مع سبق الحضارة بعدد الأمم في شأن الموسوعي من حيث مكر (تتم مقادير الموسوعة في الموسوعة العربية العالمية).

لذلك، برزت فكرة إصدار موسوعة عربية عامة شاملة. وعندما تفضل صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز آل سعود نسي هذا المشروع وتمويله، أمكن تحويل هذا الأمل إلى عمل لمحاولة سد هذا القصر. وكان من جملة أهدافه إعداد موسوعة عربية شاملة، ومفيد لسائر أقطاب من المجتمع العربي من علماء، فنانين، مثقفين ورجال الإعلام والأعمال وأصحاب ميادين تخصصية وفروع أكاديمية.

لقد راجعنا منذ البداية عدداً من الموسوعات العالمية المكتوبة باللغة الإنجليزية، وجدنا أن السخسة الدولية من دائرة المعارف العالمية (موسوعة

كتاب بعض السجلات من هذا النوع)

لكن كان من أهدافنا إعداد موسوعة عربية شاملة، ومفيد لسائر أقطاب من المجتمع العربي من علماء، فنانين، مثقفين ورجال الإعلام والأعمال وأصحاب ميادين تخصصية وفروع أكاديمية.

أهداف الموسوعة العربية العالمية

تسمى الموسوعة العربية العالمية إلى تحقيق جملة أهداف هي:

- ١ - تقديم مادة متنوعة متكاملة شاملة، دون نزوع إلى التعمق
مختصر، في جميع مجالات معرف - إنسانية، مع محدودية سيطرة مادة
لغة عربية سهلة واضحة دقيقة.
- ٢ - تغطية شاملة لجميع حيز من محتمل لأعمار، لأحداث
والمستويات التعليمية والثقافية والاجتماعية.
- ٣ - تحرري الدقة فيما يتعلق بالدين الإسلامي، والأديان السماوية
الأخرى.
- ٤ - تحرري الإنصاف فيما يتعلق بالعرب والمسلمين وثقافتهم، أو فيما
يتصل بشعوب العالم الأخرى وثقوب.
- ٥ - استهداف المصادقة والبراعة والسمعة.
- ٦ - تأسيس تجربة علمية حضارية جديدة على الصعيد العربي المعاصر
في مجال إنتاج معلومات علمية - أكاديمية.

لماذا الترجمة بتصرف ومواءمة

بدلاً من وضع موسوعة عربية ابتداءً ؟

هناك عدد من الأسباب لعدم جدوى في هذه المرحلة من تاريخ
العلم، من جهة تصديق هذه الأسباب لا من وجهة نظر تأليف جميع مواد
موسوعة عربية، وهذه الأسباب هي:

- ١ - وضع معلومات معروفة كبرى يحتاج إلى تحرير في
حيزها، وهذا شأنه شأن معلومات معروفة في أماكن أخرى.
- ٢ - عدم إمكانية إنتاج معلومات علمية - أكاديمية جديدة
المعاصرة.

٢ - شمس جديد مصنف في تاريخ وقت صمد ...
أكبر من حيث التسميات والمتابعات، وليس هذا تقليداً من حجم لأموان
ووقت و تحمود ب مصوبة ...
وجمع كبير من مواد الجديدة وتقييحها ومراجعتها ضمن خطط و برامج
معينة

٣ - هذا ... إنسانياً عاماً معاصراً مشتركاً في العلوم الطبيعية
و ... العلوم الاجتماعية والمعلومات العالمية مما ينبغي أن يكون في
الموسوعات العالمية العامة الشاملة بأي لغة، وبالتالي فقد رأينا نقل هذه
المعلومات مع مواءمتها بدلاً من اصطناع ...

إن أحد أهداف هذه الموسوعة هو تأسيس تجربة عربية معاصرة في
صناعة الموسوعات الكبرى مع الأخذ في الاعتبار تطوير هذا العمل وتحديثه
ومواءمته باستمرار، وتم العمل على إخراج هذا المشروع بعد تشييد عملي
في جمع ... مترجمة ...
الصعوبات والإشكالات المتوقعة.

إعداد المعلومات

أعدت المعلومات في الموسوعة العربية العالمية على عدة أسس، تمثل
منهج الموسوعة في النظر إلى كافة القضايا والمعارف، سواء المترجمة أو
المؤلفة، ومن أبرزها:

١- التأليف. يأتي في مقدمة اهتمامنا تقديم على أمر الموسوعة تأليف مواد
جديدة في مختلف مجالات الحياة العربية والإسلامية ومظاهرها، يُضاف
إلى ذلك إنجازات العلماء والمفكرين من العرب والمسلمين في سائر حقول
العلوم والفنون والآداب.

وقد تم تكليف عدد كبير من الأساتذة الجامعيين وكبار الكتاب
بتأليف آلاف المواد طبقاً لخطة دقيقة تشمل أهم المعالم الرئيسية في الحياة
العربية الإسلامية.

كما تضمن التقييح - أيضا - إضافة فقرات وأحيانا كتابة مقالات جديدة قصيرة ومتوسطة وموسعة، عن الإسلام والعقيدة والعادات الإسلامية، والعلوم عند العرب والمسلمين، ونواحيخ الدول العربية، وأعلام العرب المسلمين.

كنية المسجد معرب مركب المسجد الأقصى، وكلمة نور نسق نور الدين.

في هذه الموسوعة نظام انظر الذي يرد داخل المتن ونظام انظر أيضا الذي يرد في نهاية موضوع، وكلاهما يوجع من إحالات يرشدانك إلى المزيد من المعلومات المضمنة بمقالات أخرى في الموسوعة. ويوجد في آخر بعض المقالات الطويلة قوائم بالمقالات ذات الصلة بها مما ورد في الموسوعة، وهذه المقالات ترشد القارئ إلى مزيد من المعلومات أيضا.

وقد صُمِّمَت صفحات الموسوعة بشكل يُمكن من الحصول على الفائدة القصوى منها؛ فأرقام الصفحات مع العناوين (الترويسة فوق الخط في أعلى الصفحة) تساعد كثيراً على الوصول بسرعة إلى المقالة المرادة. وستجد أن عناوين المقالات مطبوعة بخط كثيف واضح. كما أن العناوين الفرعية داخل المقالات، طُبعت بحروف مميزة معاكسة.

وقد تضمنت كل مقالة طويلة خمسة عناصر أساسية:

١ - الفكرة الكاملة، وقصد بها تزويد القارئ بأساس متين من معلومات عن الموضوع.

٢ - بيان أهمية الموضوع، ومن خلاله يوضح كيف يمكن أن ينعكس الموضوع على حياة القارئ، وكيف يمكن أن يساهم في تحسينها. وتبين أيضاً كيف يمكن أن يساهم الموضوع في تحسين حياة المجتمع، وكيف يمكن أن يساهم في تحسين حياة الإنسان.

٣ - قائمة بالمقالات ذات الصلة بالموضوع في الموسوعة، وأريد بها تشجيع القارئ على توسيع اهتماماته بالموضوع وتعميق معرفته بجوانبه.

٤ - عناصر الموضوع الرئيسية، ومن شأنها أن تزود القارئ بظرة عامة

في الموضوع، وتبين له أهميته.

٥ - مستوي موضوع، تساعد على ذلك جملة من
حروف موضوع مذمومة، ويسمى ذلك

مستوى قراءة المواد

روعي في تحرير مواد الموسوعة - المترجمة منها أو المؤلفة - أن تتم
صياغة معومات أسلوب واضح وميسر وفق مفاهيم محددة مسبقاً
استيعابها. ومن هنا، فقد استخدمت في الغالب الألفاظ العربية الشائعة
التي يفهمها القراء على اختلاف مستوياتهم العلمية، وذلك من أجل
المصطلحات الفنية عند الحاجة فقط، وشرحت في المقالة، وذلك من أجل
الفهم والمساعدة على تنمية حصيلة الكلمات لدى القارئ؛ فمثلاً،
استخدمت في مقالة القمر لوصف حركته الألفاظ والمصطلحات الشائعة
الحضيض القمري (النقطة التي يكون فيها القمر أقرب ما يكون إلى
الأرض)، نقطة الأوج (نقطة التي يكون فيها القمر أبعد ما يكون عن
الأرض)، وقد طبعت مثل هذه الكلمات بحروف مميزة، وشرحت معانيها
إما بين قوسين، أو تم تعريفها داخل المقالة. وقد استخدم هذا الأسلوب
على نطاق الموسوعة كلها.

كما عني المترجمون والمؤلفون والمحررون والمراجعون - في
مستوياتهم المختلفة - باستخدام حسن مصرفة، وحسن حسن
والتركيب والعبارات التي يمكن أن تعود فيها الضمائر على أكثر من
دات أو شيء أو حدث، حيث يعمد بعض معنى أو صيغة. كتب عني
المحررون أيضاً بصيغة الجمع، وابتغى آيات قرآنية دقيقة يعيد على
اتحاد قراء الإماماء العربي معياراً لكتابة الآيات اللهم إلا القليل
كالمشهور والمتعارف عليه مثل كلمتي السموات وإسحق .. وغيرهما.
ويُضاف إلى هذا الأمر وضع علامات ترفيد في موضعها الصحيحة
باقتصاد في بقية المواد الأخرى.

وقد حرصنا في إعداد المواد المؤلفة والمترجمة على استعمال أسلوب
المخاطب - كلما كان ذلك مناسباً - لما فيه من استفار لتفكير القارئ، وزيادة
فاعلية التواصل معه.

الرسوم والصور والأشكال والخرائط التوضيحية

صُممت الرسوم التوضيحية في هذه الموسوعة لتزويد القارئ بأكبر قدر ممكن من معلومات وتعميد من موصيحي وإيضاح. وفي الموسوعة العربية العالمية أكثر من ١٨.٠٠٠ إيضاح (بين رسم وشكل وصورة وخرائط)، منها أكثر من ١٢.٠٠٠ إيضاح ملوّن. وهذه الإيضاحات كلها قدمتها رسوم ومصوِّرون متخصصون. وبالنسبة للخرائط التي في الموسوعة فإنها لا تمثل مرجعاً في قضايا الحدود الدولية والمنازعات بين الحكومات. كما ضمن المتخصصون في مجال علوم الطبيعة موضوعاتهم إيضاحات عديدة عن الحيوان والطيور والأزهار والحشرات والأشجار ومراحل نموها. ومن باب مواءمة وتنقيح المواد للقارئ العربي، قمنا بحذف أكثر من ١.٠٠٠ إيضاح أجنبي، وإضافة أكثر من ٣.٠٠٠ إيضاح ذي مصدرين عربيين ومسلمين.

وسائل البحث

صُنفت الموسوعة حسب وسائل البحث المعروفة. فبعضها في شكل جداول حتى يستطيع القارئ إيجاد ما يحتاجه بسهولة. وبعضها في شكل فهارس حتى يستطيع القارئ إيجاد ما يحتاجه بسهولة. وفي نهاية معظم الجداول هناك قائمة من المصطلحات عن الموضوع الذي ورد فيها. كما أن القارئ يستطيع أن يجد ما يحتاجه في الإحاطة ببعض الموضوعات التي تتصل بهذا الموضوع، فتضع له الموسوعة في نهاية كل مادة وسائل بحث أخرى المتصلة به والتي يجد فيها ما يحتاجه من أبحاث. كما أن القارئ يستطيع أن يجد ما يحتاجه في الإحاطة ببعض الموضوعات التي تتصل بهذا الموضوع، فتضع له الموسوعة في نهاية كل مادة وسائل بحث أخرى المتصلة به والتي يجد فيها ما يحتاجه من أبحاث. كما أن القارئ يستطيع أن يجد ما يحتاجه في الإحاطة ببعض الموضوعات التي تتصل بهذا الموضوع، فتضع له الموسوعة في نهاية كل مادة وسائل بحث أخرى المتصلة به والتي يجد فيها ما يحتاجه من أبحاث.

كيف تستخدم هذه الموسوعة

الموسوعة العربية العلمية مؤسسة عربية مسعومة، وهي موسوعة علمية، في
عدم، أحدثت على أساس ورائد في المؤسسة، لأحدث والأفكار، وتزودك
معلومات دقيقة، غير خالية من سوء الفهم والجهل.

وتذكرت، من حيث الموسوعة، أن تحصل على أحدث على
عيب، حتى كتم سبع نسخ حتى حدود سنة ١٩٨٠ من أهم سكرات
مضى من حدود لأحدث أحدث، ومن ذلك من ذلك.

وتجد في هذه الموسوعة معلومات عن موضوعات دراسية
ومشروعات علمية وعملية، وتعريفات بالأعلام البارزين في كل المجالات.

وحيث تتصفح الموسوعة بحثاً عن موضوع معين، فسوف تجد
الموسوعة إلى موضوع أو موضوعات أخرى تتعلق به، ومن ذلك
كل فقرة على ما تدرى تريد من بحث، وأيضاً، من ذلك
مادة هي أخرى، ولا تعرف في حب المعرفة، وذلك بفضل ما سيجد
من أسلوب واضح وسهل للحصول على المعلومات.

بالإضافة إلى سبعة وعشرين مجلداً، تم إعداد معجم الموسوعة:
عربي، خمسة وعشرين عربي (تحت ٢٠٠٠) عربي، سبعة وعشرين
الرئيسية فحسب، مرتبة مرة حسب الألفبائية العربية مع مقابلاتها الإنجليزية.
ومرة أخرى حسب ألفبائية إحصائية مع مقابلاتها العربية، وذلك من أجل
تقديم معجمين مصعرين للاستعانة بهما ليكونا بمثابة دليلين إلى مواد
الموسوعة، وإلى إطلاع القارئ على مسيح ما سيجد في حصة الأسس
والمصطلحات.

إن الترتيب المعجمي الألفبائي لجميع المواد والإحالات يمكنك من
اعتبار على معلومات في تنقيب يسر، وبدون يمكن من عدم غيبها،
فيمكانك أن تراجع، هي مكتوب (تحت ٢٩ و ٣٠)، فيدكتشاف ما من
تساعد مداخله المفهرسة، التي تبلغ نحو ١٣٠,٠٠٠ مدخل ورأس
موضوع، في التزود بثروة من المعلومات.

ويحتوي الجزء الأول من الكشاف (المجلد رقم ٢٩) على معلومات إرشادية تحت عنوان المرشد العملي إلى تحسين مهارات الكتابة والحديث والبحث. وقد تم إعداد هذه المصنفات لإرشادية مساعدة الطلاب والباحثين والمثقفين ورجال الأعمال في إعداد مقالات أو بحوث، أو مساعدتهم في التحدث إلى عدد من المستمعين بصورة موفقة ومؤثرة.

أسس اختيار الأعلام العربية والإسلامية وترتيبها

بالإضافة إلى اختيار أكثر من ثلاثة آلاف شخصية عربية وعالمية مشهور في مجالات: حشر حاشي أعني علم من أعلام العرب عري الإسلامي في جميع المجالات كالعلوم الدينية والعقلية والتصيفية وإسسية وفروعها. وقام بترشيح هذه الشخصيات الأساتذة المتخصصون في جميع حقول المعرفة، وكانت أسس الاختيار متمثلة فيما يلي:-

أ - يراعى في اختيار أهم الأعلام أن يكونوا ممثلين لحقبات زمنية مختلفة من تاريخ العرب والإسلام، ويرعى أيضاً العامل الجغرافي؛ حيث يعكس الأعلام مناطق واسعة والاختلاف في عالمنا العربي والإسلامي حسب سوح في مساحات وحدلات التي تُختار فيها أسماء الأعلام والشخصيات.

ب - كما وقد راعوا (تم تصنيف) في مسوح تاريخية عربية (سيرة محمد وجمعي).

ج - الشهرة الواسعة والمكانة المرموقة التي اكتسبتها الشخصية في المحافل الفكرية والعلمية.

د - كما راعوا (تم تصنيف) في مسوح شخصيات

هـ - كما راعوا (تم تصنيف) في مسوح شخصيات
و - كما راعوا (تم تصنيف)

<http://abokalid.com>

• يسبب بعض المصطلحات في ترجمة شخصية أو حدث -
 حصول شخصيات على حدث - بالأصح من وسائل -
 مرموقة.

• راء بعض وسائل الأصح -
 قد تم تذكير على خبر عدم توثيق عربي بالمعاني من -
 الماضية لاستيفائها معظم المعايير مساهمة بشكل واضح وجدي حسب رؤية
 الخبراء. ونأمل أن تحتوي الطبعات القادمة من موسوعته على المزيد من
 التراجم العربية المعاصرة من تتحقق فيها الشروط.

• رتب مادة الشخصيات والأعلام العربية والإسلامية عالم تحت الاسم
 الذي اشتهر به كل علم. وانت تعلم ان الشخص يعرف بواحد من قسم
 العلم الثلاثة: الاسم، الكنية، لقب. وبهذا منه يوضح ذلك

• يوصف محمد بن حسين المتقي بـ بكر بن المتقي؛ -
 مادة حصة به في موسوعته تحت كلمة متقي.

• ثم مؤمنين عائشة بنت أبي بكر صديق منجرت - اسم عائشة
 ولذا فإن المعلومات عنها وضعت تحت الاسم عائشة وليس تحت الكنية أم
 المؤمنين ولا الكنية بنت أبي بكر الصديق.

- أبو هريرة عبد الرحمن بن صخر الدوسي اشتهر بكنته أبو هريرة.
 وليس بالاسم ولا باللقب، ولذا وضعت المادة الخاصة به تحت (أبو هريرة)
 (هريرة).

- عباس محمود العقاد اشتهر بلقبه، ولد وضع التعريف به تحت كلمة
 العقاد أما أسماء الأعلام لأحسية وبعض أسماء الأعلام عرب فقد رتب
 غالباً تحت اسم العائلة (الاسم الأخير) فـ شخصيات مثل: وسم تنكسبير، وسم
 بليك، توماس أديسون، متحده تحت تنكسبير. بليك. أديسون على
 التوالي. وإذا كان هناك سمان مشهور - شخص فـ سمان أحمد - بحيث
 إلى النص تحت الاسم الآخر، فهو تحت عن الأخطل الصغير في مده
 (أخطل) لوحده بحيث إلى إشارة الحوري حيث يوجد نص

كلمات الترويسة. هي كلمات هي نوحده في رأس صفحات وبق خط
موجود على الصفحة. ونجد من وضعها في أعلى الصفحة معروضة على
تحتها مدخل في سجل عنه مدخله. لاحظ أن الترويسة في أعلى الصفحة
سمى هي أول مدخل في الصفحة الثانية. وأن الترويسة في أعلى الصفحة
اليسرى، تشير إلى عنوان آخر مقالة في هذه الصفحة.

[illegible]

الإحالات الرئيسية والعناوين الفرعية

الإحالات الرئيسية - بإحداثيات - حسب موجوده في موسوعة
وسائل مهمة تعين الباحث في العثور على المعلومات فيها. وقد طُبعت،
مثلاً طُبعت عناوين المقالات، بحط ثقيل. ووردت وفقاً للترتيب
الألفبائي العام للكلمات المداخل.

فمثلاً لو أراد القارئ أن يطلع على معلومات عن المحراب، وبحث أولاً عن الكلمة في حرف الميم سيجد ما يأتي: المحراب. انظر: العمارة الإسلامية (صورة)؛ المسجد (المحراب). أي ان القارئ

سيبحث عن مقدري عمدة الأساطير
المجرات.

العاوين الفرعية داخل المقالات مقالات
الطول والطويلة، قد اشتملت على عاوين فرعية داخل المقالة، وان هذه
عدوين مطبوعة بحض ثقیل. خذ مثلاً: مقالة الشجرة، سوف نجد
داخل مقالة عدوين أهمية الأشجار. أنواع الأشجار. أجزاء
الشجرة. كيف تنمو الأشجار. الأشجار حول العالم. زراعة الأشجار
ورعايتها.

وباطلاعتك على عدد من مقالات الموسوعة، ستري أن هناك مقالات
مفسرة (في صفحة ٥٠) كما نجد من عدوين فرعية، ومقالات
متوسطة الطول (في حدود صفحتين أو ثلاث) فيها عاوين فرعية
السطر، ومقالات موسعة فيها أنواع من العاوين هي عاوين وسط السطر
التي تنفرع منها عاوين أول السطر. وهذه المقالات الطويلة، التي تقع في
أكثر من خمس صفحات وتصل أحياناً إلى أكثر من ٥٠ صفحة، كتبت
بمدرسة رئيسية في آخر المقالة لإرشاد القارئ إلى هيكل المقالة وترتيب
عدوين محتوياتها. وبالتالي تسهيل مهمة القارئ في الوصول إلى المعلومات
التي يشاهدها.

عناصر الموضوع

١ - حقائق مهمة عن الشمس

- أ - حجم الشمس
- ب - بُعد الشمس
- ج - معدن الشمس
- د - حرارة الشمس
- هـ - كثافة الشمس
- و - مما تتكون الشمس
- ز - كيف تتحرك الشمس

٢ - كيف تؤثر الشمس على الأرض

- أ - أهمية الحرارة والضوء للحياة
- ب - الطقس
- ج - الشمس مصدراً للطاقة

٣ - الناس والشمس

- أ - عبادة الشمس والمعتقدات
- ب - معرفة الزمن والاختراعات
- ج -
- د - الشمس كرمز

عناصر الموضوع

الموجودة في نهاية
مقالات الطويلة،

تشبه تلك التي

هيكل مقالة

عدوين محتوياتها

وتسهيل مهمة القارئ

في معلومات

المشروطة

تذکرہ مایاتی:

- قواعد البحث الأثري المعاصر المستخدمة هي الموسوعة

- [illegible]

وسائل بحثية أخرى

يوجد على هذه الصفحة أمثلة من وسائل البحث في مختلف مجالات الموضوع. من شأن هذه الوسائل أن ييسر لك الحصول على معلومات إضافية عن الموضوع الذي تبحث فيه. هذه الوسائل هي:

حقائق موحدة عن فترة إفرنج
 مساحة: ٢٤٧. ٣٠٠ كم^٢ أطول الأبعاد من الشمال إلى الجنوب: ١٠٠ كم
 الشرق إلى الغرب: ٥٦٥ كم، عرض خط العرض: ٣٦°
 السكان: حسب تقديرات ١٩٩٦ م: ٧٣١. ٠٠٠ نسمة (تقديرات ١٩٩٦ م)
 ٢٥ شخصاً/كم^٢
 الارتفاع: أعلى قمة: جبل كسجرو في تراكيا ٨٩٥ م فوق مستوى سطح البحر
 أدنى مستوى: بحيرة أسال في حيوتلي ١٥٥ م تحت مستوى سطح البحر.
 الظاهر الطبيعية سلسلة الجبال الرئيسية مرتفعة وأجسامها: الجبال، البحار، الأنهار، البحيرات الرئيسية: الكونغور، نيمبو، انيهر، النيل، إلخ.
 الصحاري الكبرى: كوير، ميب، صحراء كوير
 الدول المستقلة: ٥٣.

جداول حقائق موجزة تجدها في المقالات الخاصة بولاية أو إقليم أو قطر أو فترة، كما تجدها في العديد من المقالات الأخرى، وهي تزود القارئ من خلال لغة سريعة بمعلومات أساسية عن الموضوع (أحد) (مقدمة مختصرة) هي فاصلة الآلاف. وأن الفاصلة الشقيلة (١) هي الفاصلة العشرية. وهذا معمول به في الموسوعة كلها أينما استخدمت الفواصل في الأرقام، وذلك لتحديد القيمة، أو لتسهيل القراءة، أو كتيب.

مصطلحات في استكشاف الفضاء:

إدارة البعثة الفضائية: وسائل في الأرض تشرف على الرحلة الفضائية
 الاستخلاص من المدار: استعادة جسم فضائي من مداره في الغلاف الجوي لكوكب ما.
 الأكسجين السائل: جوي على شكلين عند تبريده في درجة حرارة ١٨٣ م. يحول إلى سائل. يستخدم الأكسجين السائل في عمليات حرق وقود الصاروخ.
 اتحادية الصغرية: حبة تحدث أثناء عملية تصنيع مادة مركبة. يمكن أن تكون داخل السفينة الفضائية بتلقائية، دون الشعور بالورن الذي تحدثه الحادية في العادة.
 حو الأرض والفضاء: يتضمن الغلاف الجوي ومناطق الفضاء التي تليه.
 الحمل الصافي: كل ما تحمله سفينة فضائية من طاقة وأجهزة وغيرها.
 الداسر: أو دود دفع، مادة يحرق في صاروخ جوي أو فضائي. ويحتوي على داسر ومؤكسدات.
 الدرع الحراري: غطاء على مركبة فضائية يحميها من حرارة الاحتكاك مع الغلاف الجوي. يصنع الدرع من أنواع مختلفة من العوازل.
 رائد الفضاء: ريان مركبة فضائية.
 السرعة الانحائية المدارية: سرعة تدفق جسم فضائي على مداره حول الأرض أو أي جسم آخر.

جداول المصطلحات تقدم معلومات عن كلمات معينة أو عبارات استخدمت في شرح موضوعات متخصصة أو ذات طابع فني.

تواريخ مهمة في إفريقيا

القرن الخامس عشر الميلادي. بدأ البرتغاليون باكتشاف ساحل إفريقيا العربي.	٢٠٠٠ ق.م. رعى كنعان رأس الأوائل قد عاشوا في إفريقيا الشرقية.
١٦٥٢م. الهولنديون يؤسسون مدينة كيب تاون.	٥٠٠٠ ق.م. ممارسة الزراعة في إفريقيا.
أواخر القرن الثامن عشر. بدأ الأوروبيون باكتشاف أغوار إفريقيا.	٣١٠٠ ق.م. توحدت مصر العليا ومصر السفلى في بلد واحد.
الثمانينيات من القرن التاسع عشر الميلادي. بدأت الحكومات الأوروبية بسط نفوذها على أجزاء من إفريقيا.	٢٠٠٠ ق.م. ظهور مملكة كوش إلى الجنوب من مصر.
العشرينيات من القرن العشرين الميلادي. توطدت أركان الحكم الأوروبي في إفريقيا.	٣٠ ق.م. الإمبراطورية الرومانية تسيطر على إفريقيا الشمالية.
الخمسينيات والستينيات من القرن العشرين الميلادي. نالت معظم مستعمرات إفريقيا.	١م. محنة القبائل المتحدة بنعة البانتو حروباً.
١٩٧٥م. البرتغال، آخر بلد أوروبي يهيمن على أراض إفريقيا كبيرة، يتحلى عن مستعمراته.	القرن الرابع الميلادي. مملكة أكسوم تصبح مملكة نصراية.
	القرن الخامس الميلادي. الممالك النوبية تتحول إلى النصراية.
	٦٣٩-٧١٠م. العرب مسلمون يفتحون إفريقيا الشمالية.
	١٠٠٠-١٥٠٠م. تأسيس ممالك كبرى في إفريقيا حوض الصحراء.

حدد تواريخ مهمة
بعض الأحداث
التي
تحدثت

مقالات ذات صلة في الموسوعة.

على مسيل المثال، متحد ما يأتي في نهاية مقالة الأدب:

آداب العالم

العربي، الأدب	الأمريكي، الأدب	أدب الأطفال
العيلي، الأدب	الإنجليزي، الأدب	الأدب العربي الفلسطيني
الفارسي، الأدب	الأيرلندي، الأدب	الألماني، الأدب
الفرنسي، الأدب	الإيطالي، الأدب	الأسترالي، الأدب
الياباني، الأدب	الروس، الأدب	الأفريقي، الأدب
الهند، لغات	المسكيتية	الإسكندرية، الأدب
الياباني، الأدب	الصيني، الأدب	الألماني، الأدب
اليوناني، الأدب	الغربي، الأدب	أمريكا، الأدب

المقالات ذات الصلة.

محدد في
عدد من
مستويات
تحت
مستويات
مستويات

المواضحة التي هيأت - بعد سه - وجود هذا المشروع وإحارته، على الرغم من وجود عدد غير قليل من الصعوبات والعقبات طوال مدة الدراسات والتنفيذ.

نسأل الله العليّ القدير أن ينفع بهذا العمل طلاب العلم والمعرفة، وأن تكون هذه صعدة أساساً قوياً لتصوير الصعوبات اللاحقة وتحديثها، وحافزاً لمزيد من العناية المطلوبة بالتعريب وصناعة الموسوعات المعاصرة، العامة منها والمتخصصة، في البلاد العربية. والله الهادي إلى سواء السبيل. وآخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين.

□□□□

والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية
والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية

الأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية
والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية

والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية
والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية

منحدر عرب هذه حروف بدلالة على لأرفه
لحاسة سمع ذلك حساب الحبل، ويحسب فيه كل
حرف من حروف الأبجدية عدد من واحد إلى ثلاث

أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	ح	ط	ي
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠
٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠

عرب بقدر الصغير حساب الحبل.

أبجدية الأصابع. آخر: الإشارة، لغة.

أبحاث الدوافع. علم من العلوم التي تهتم
على تبيينه اختيار الناس لمصانع
يسمى إلى التعرف على الأمور التي يعصب الناس من
الإعلانات، ويقوم باحتوائها وتوضيحها
ووجبات نصر الرئاس. كما أنهم يستخرجون المعلومات
التي يوفرها علم النفس والاحتمال ويؤثر علوم الاجتماع
الأخرى بهدف تفسير هذه العواصف والمواقف.

ويسمى باحتوائها وتوضيحها إلى لقاء الناس وإجراء حوارات
معهم، وفي بعض الأحيان يحضرونهم لبعض الاحتفالات
التي يقوم بتحليلها الاختصاصيون النفسيون
والاجتماعيون. وقد أظهر هذا النوع من الأبحاث أن الناس

والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية
والأبجدية هي علم ترتيب الحروف في الأبجدية

الإبحار

الإبحار هو علم ترتيب الحروف في الأبجدية
والإبحار هو علم ترتيب الحروف في الأبجدية

أجزاء قارب الإبحار الشراعي

يطلق على كل جزء من أجزاء قارب الإبحار شراعي
اسم معين، ويشعر الملاحون بقدر كبير في معرفة
مفصلحات الحمية الثلاثة، وتسمى الأجزاء الرئيسية

أجزاء زورق شراعي
زورق شراعي برمودي



أنواع القوارب الشراعية

تختلف القوارب الشراعية باختلاف حجمها ونوعها. فمنها ما هو صغير الحجم ومنه ما هو كبير الحجم. وتختلف أيضاً باختلاف نوع الشراع المستخدم. فهناك القوارب التي تستخدم الشراع المثلث، وهناك التي تستخدم الشراع المستطيل. وتختلف أيضاً باختلاف نوع المحرك المستخدم. فهناك القوارب التي تستخدم المحرك الكهربائي، وهناك التي تستخدم المحرك البنزيني. وتختلف أيضاً باختلاف نوع القبطان المستخدم. فهناك القوارب التي تستخدم القبطان اليدوي، وهناك التي تستخدم القبطان الكهربائي.

تختلف القوارب الشراعية أيضاً باختلاف نوع الشراع المستخدم. فهناك القوارب التي تستخدم الشراع المثلث، وهناك التي تستخدم الشراع المستطيل. وتختلف أيضاً باختلاف نوع المحرك المستخدم. فهناك القوارب التي تستخدم المحرك الكهربائي، وهناك التي تستخدم المحرك البنزيني. وتختلف أيضاً باختلاف نوع القبطان المستخدم. فهناك القوارب التي تستخدم القبطان اليدوي، وهناك التي تستخدم القبطان الكهربائي.

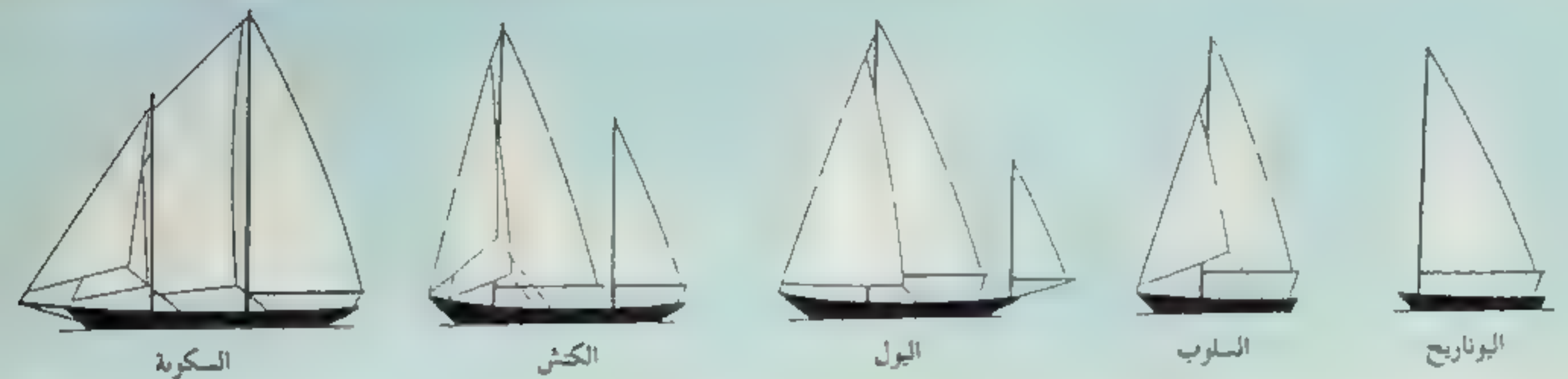


المحرك الكهربائي
محرك كهربائي



مطبخ اليخت
مطبخ يخوت

أنواع القوارب الشراعية



عن الإبحار من مرفأ، يسمى بحوث الإبحار المساعدة

الإبحار بالقارب الشراعي

إن قوت سبب دفع من حركته على صدى
و حركته من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
في حركته (الحركه) من حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

التحكم في الاتجاهات
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

الأطراف والبحوث
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ
الحركه من مرفأ، في حركته، وحركته من مرفأ

الشرع الرئيسي في الزوايا الصحيحة لاتجاه القارب. وإذا استعمل الشرع السفنكسي فإنه يربط على السارية من جهة واحدة على ذراع التطويل الذي يسمى عمود الشرع السفنكسي. ويكون الشرع الرئيسي على الطرف الآخر من السارية. وعند إبحار القارب الشرعي عبر الريح، ينسبط الشرع الرئيسي إلى خارج القارب لمسافة تصل إلى نحو منتصف القارب وبزاوية 45° في اتجاه الرحلة. أما في حالة الإبحار عكس اتجاه الريح، فيجب أن تضبط الأشرعة بحيث تكون متوازية تقريباً مع اتجاه سير القارب.

يمكن أن تنقلب الغواريب لشرعية الصغيرة بسهولة إذا سبنت قيادتها. ويعرف ملاحون ذوي الخبرة أين يصعدون أحدهم في قارب، وكذلك تخفف الضغط الخطر على الأشرعة، إذ كان القارب يميل أكثر مما ينبغي. ويمكن أن يتم ذلك من خلال تحرير الأشرعة من ضغط الريح، فإن بعض ربح يمكن سحبه منها، وحينئذ ترفرف الأشرعة. وقد حدث أن سقط قارب فيبح على لقائه أن يتعلق به حتى يتم إنقاذه، إلا إذا كان من النوع الذي يمكن أن يعدل ثم يسحر. ويجب على جميع الملاحين، وبخاصة أولئك الذين لا يجيدون السباحة أن يلبسوا دائماً سترة النجاة. انظر: السباحة.

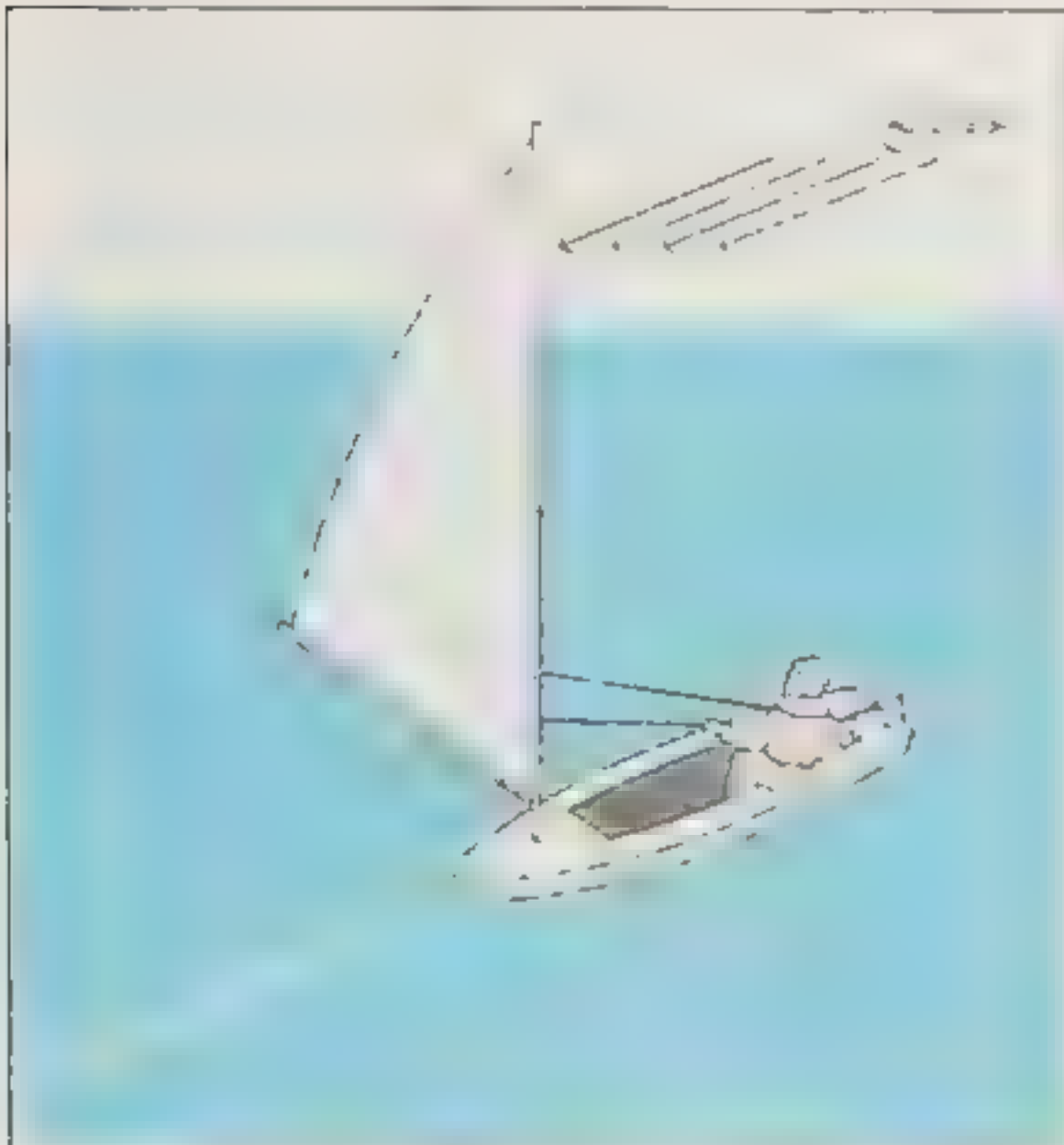
يستلزم ضبط اتجاه القارب تحويل وجهته بحيث تأتيه رياح من الجهة العاكسة. ويسمى هذا الطواف أو التجوال. قد تم ذلك خلال الإبحار عكس اتجاه الريح. ويتم في



القارب يسير بصورة متعرجة عندما يبحر عكس اتجاه الريح. يحرك بحافه القارب الشرعي تحويل اتجاه الريح و الأشرعة

يستعمل عدد من قوارب نساق أشرعة مثثة كبيرة رباعه سرعته عند الاندفاع. لأن هذه الأشرعة تقوم برفع القارب من الأمم

مواناة القارب وضبط اتجاهه موارب استسبت، يجب أن يتعلمهم كل ملاحين. حتى تمكنهم استعمال قواربهم بفاعلية. تعني مواناة القارب تعديل الأشرعة للحصول على قوة عائدة من ربح موقوفة. ويجب على ملاح أن يعرف دائماً اتجاه رياح للحصول إلى مواناة صحيحة بقارب. فعند اندفاع قارب أمام الريح، يكون



الانحراف مع تويج. يسير القارب مع الريح من جهة واحدة. مع ذلك، يمكن أن يتغير اتجاه القارب مع تغير اتجاه الريح.



الانحراف عبر الريح، يسير القارب مع الريح من جهة واحدة. مع ذلك، يمكن أن يتغير اتجاه القارب مع تغير اتجاه الريح.

٣ - الإبحار بالقارب الشراعي

شعركم من الأنف

[illegible]

٤ - من القرآن الكريم

1. The first group of people who are affected by the disease are those who are in the first stage of the disease.

بسم الله الرحمن الرحيم

1000

۱- فصل

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

1. *Chrysomelidae* (10 species)

وہمیں

1. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

1. *Chrysomelidae* (Coleoptera) (100%)

• 200 •

()

Journal of Management Studies, 20(6), 791-806.

Journal of Management Education 30(6)br/>© The Author(s)
10.1177/0095647206289111
<http://jme.sagepub.com>

الإبدال في الصام. الشرف. علم

أبدال الأدوية. انظر: العلوم عند العرب والمسلمين

ابدائک، جون ۱۵۳۲ء

و در این فصل، به بررسی نقش و اهمیت این نهاد در جامعه و کشور پرداخته شده است. همچنین به بررسی چالش‌ها و فرصت‌های پیش رو برای این نهاد پرداخته شده است. در ادامه، به بررسی راهکارها و پیشنهادات برای بهبود عملکرد این نهاد پرداخته شده است. در پایان، به بررسی نتیجه‌گیری و جمع‌بندی از این فصل پرداخته شده است.



— — — — —



عرفة المعيشة لهذا البحث، يسبها الملاحون الصالون، بها أنات

في إنجلترا. وأطول مساق لليخوت في العالم هو جولة
وتجريد حول العالم، الذي بدأ في عام 1968
بدر المساق حول الكرة الأرضية ويستغرق تسعة أشهر.

كانس امريکا جن مصلحتوں کے تحت اس ملک کو فتح کیا۔

مذہب ذات حیدہ فی ساریہ

1. The first part of the document is a title page. It contains the title "THE HISTORY OF THE UNITED STATES OF AMERICA" and the author "BY JAMES MADISON".

2. The second part of the document is a preface. It contains the text "I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 10th inst. and in reply to inform you that the same has been forwarded to the proper authorities for their consideration."

3. The third part of the document is the main body of the text. It contains the text "The first part of the document is a title page. It contains the title 'THE HISTORY OF THE UNITED STATES OF AMERICA' and the author 'BY JAMES MADISON'."

4. The fourth part of the document is a conclusion. It contains the text "I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 10th inst. and in reply to inform you that the same has been forwarded to the proper authorities for their consideration."

1997 1998 1999 2000

۱. جلد اول، صفحہ ۱۰۰

— — — — —

لا كوثن من القوم الصالحين * فلما رأى ستمين - رعه فلما
 ربي هذا أكبر فلما أفلت قال يا قوم إني بريء مما
 تشركون * إني وجهت وجهي للذي فطر السموات والأرض
 حنيفاً وما أنا من المشركين * (آدم ٧٥) ٥
 إبراهيم عليه السلام لم يعتقد صنم - - -
 - كم فيه عثر - من - - -
 بعد - - -
 - لإحمد - - -
 رمها إلى هذه الواقعة - - -
 السموات والأرض، وبعد أن وصل إلى - - -
 فاء التعقيب في قوله: ﴿ فلما جن عليه الليل ﴾ - - -
 تعالى عقب هذه القصة: ﴿ وذلك حينئذاً ايدها إبراهيم على
 قومه ﴾ ولم يقدّر على نفسه!!

دعوته للملك النمرود. ذكرت في آية واحدة في
سورة النمرود. وهي قوله تعالى: ﴿الذي حاح
إبراهيم في ربه أن اتاه الله الملك إذ قال إبراهيم ربي
أحيي ويميت قال أنا أحيي وأميت قال إبراهيم فإن الله يأتي
بالشمس من المشرق فأت بها من المغرب فبهت الذي كفر
والله لا يهدي القوم الظالمين﴾ سورة النمرود ٢٠

فصله كبري . ثم عده باسمه في حقل
منه من واحد وثمانين مائة . وثمانين مائة
في كل مائة مائة مائة مائة مائة مائة
من مائة مائة مائة مائة مائة مائة مائة
في كل مائة مائة مائة مائة مائة مائة مائة
رحيم . وكرمه . وشفاعة . وكرمه . وكرمه
عبد . وكرمه . وكرمه .

ابتلاؤه. ابتلي أبو الأنبياء بأعضه أنواع السلاء، فصر.
ومن أهم ما ابتلي به عليه السلام أنه عندما كان في مصر
أحدثت زوجته الجميلة سارة إلى قصر فرعون، فادعت أنه
خوف حتى لا يفسد سبب، ثم تكى في ذلك كادبة لأبها
حبه في يد، ثم من حبه و... مس حتى سب
يده، ولكنها برئت بعد أن أحلى مسيل، ثم سب سده في
النار، ومنها أمر الله إياه بذبح ولده إسماعيل، ثم ف...
إسماعيل كمش غصيه بعد أن احتاز الوالد الكرم لا مس...
م...

إبراهيم أتيس. نصر أيس. إبراهيم.

إبراهيم باشا (؟ - ١٢٦٤هـ، ؟ - ١٨٤٨م).
إبراهيم بن محمد علي باشا قائد بعيد الطامع، وُلد في
بصرى بتركياء، وقدم مصر مع طومسون بن محمد علي
سنة ١٢٢٠هـ، ١٨٠٥م، فتعلم بها. وأرسله أبوه محمد

إبراهيم بن طهمان (١٠٠٥ - ١٠٦٠ هـ) :
 شاعر من صليبيات بني سميعة، أبو سعيد، الهروي، الإمام
 في تاريخه من صليبيات بني سميعة، أبو سعيد، الهروي، الإمام

[illegible]

إبراهيم بن محمد الناجي. انظر: الناجي، إبراهيم بن محمد.

إبراهيم بن الوليد (؟ ١٣٢ هـ .
 (٧٤٩م). إبراهيم بن الوليد بن عبد الملك بن مروان الأموي.
 أمير أموي تولى الخلافة الأموية بالشام بعد أخيه يزيد بن
 الوليد، سنة ١٢٦ هـ ٧٤٤ م. لم يبايعه سوى أهل دمشق.

تناولت السورة دعوة الرسل الكرام بشيء من التفصيل وبينت وظيفة الرسول، ووضّحت معنى وحدة الرسالات السماوية. وتحدثت السورة عن رسالة موسى عليه السلام، ودعوته لقومه بأن يعبدوا الله ويشكروه، وضربت الأمثال بالأكذابين للرسل من الأمم السابقة، كقوم نوح، وعاد، وثمود، ثم تناولت آيات موضوع الرسل مع أقوامهم على مرّ العصور والدهور، وما جرى بينهم من محاورات ومساووات انتهت بإهلاك الله للظالمين ﴿وقال الذين كفروا لرسولهم لنخرجكم من أرضنا أو لنعودن في ملتنا﴾ فأوحى إليهم ربهم لنهلكن الظالمين ﴿ولنسكننكم الأرض من بعدهم﴾ ثم ذكر حرف معاني وحرف وعيد إبراهيم ١٢، ١٣، ١٤، ثم تحدثت السورة عن مشهد من مشاهد الآخرة، حيث يلتقي لأشقياء المجرمون بأنواعهم الضعفاء، وذكر ما يدور بينهم من حوار طويل. ثم ضربت آيات مثلاً لكلمة بئس، وكلمة الضلال، بالشجرة الطيبة، والشجرة الحسنة، وختمت السورة ببيان مصير الظالمين يوم الحزاء.

انظر أيضاً: القرآن الكريم (ترتيب آيات القرآن
١٥ سور القرآن الكريم)

إبراهيم شكري. انظر: شكري، إبراهيم.

إبراهيم شمس. انظر: شمس، إبراهيم.

إبراهيم طوقان. انظر: طوقان، إبراهيم.

إبراهيم عبد القادر المازني. انظر: المازني، إبراهيم عبد القادر.

إبراهيم عبود. انظر: عبود، إبراهيم.

إبراهيم العريض. انظر: العريض، إبراهيم.

أبو إبراهيم الفارابي. انظر: الفارابي، أبو إبراهيم.

إبراهيم القراري. انظر: القراري، إبراهيم.

إبراهيم، محمد قطب (٣٣، ٣٤، ٣٥، ٣٦، ٣٧، ٣٨، ٣٩، ٤٠، ٤١، ٤٢، ٤٣، ٤٤، ٤٥، ٤٦، ٤٧، ٤٨، ٤٩، ٥٠، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤، ٥٥، ٥٦، ٥٧، ٥٨، ٥٩، ٦٠، ٦١، ٦٢، ٦٣، ٦٤، ٦٥، ٦٦، ٦٧، ٦٨، ٦٩، ٧٠، ٧١، ٧٢، ٧٣، ٧٤، ٧٥، ٧٦، ٧٧، ٧٨، ٧٩، ٨٠، ٨١، ٨٢، ٨٣، ٨٤، ٨٥، ٨٦، ٨٧، ٨٨، ٨٩، ٩٠، ٩١، ٩٢، ٩٣، ٩٤، ٩٥، ٩٦، ٩٧، ٩٨، ٩٩، ١٠٠، ١٠١، ١٠٢، ١٠٣، ١٠٤، ١٠٥، ١٠٦، ١٠٧، ١٠٨، ١٠٩، ١١٠، ١١١، ١١٢، ١١٣، ١١٤، ١١٥، ١١٦، ١١٧، ١١٨، ١١٩، ١٢٠، ١٢١، ١٢٢، ١٢٣، ١٢٤، ١٢٥، ١٢٦، ١٢٧، ١٢٨، ١٢٩، ١٣٠، ١٣١، ١٣٢، ١٣٣، ١٣٤، ١٣٥، ١٣٦، ١٣٧، ١٣٨، ١٣٩، ١٤٠، ١٤١، ١٤٢، ١٤٣، ١٤٤، ١٤٥، ١٤٦، ١٤٧، ١٤٨، ١٤٩، ١٥٠، ١٥١، ١٥٢، ١٥٣، ١٥٤، ١٥٥، ١٥٦، ١٥٧، ١٥٨، ١٥٩، ١٦٠، ١٦١، ١٦٢، ١٦٣، ١٦٤، ١٦٥، ١٦٦، ١٦٧، ١٦٨، ١٦٩، ١٧٠، ١٧١، ١٧٢، ١٧٣، ١٧٤، ١٧٥، ١٧٦، ١٧٧، ١٧٨، ١٧٩، ١٨٠، ١٨١، ١٨٢، ١٨٣، ١٨٤، ١٨٥، ١٨٦، ١٨٧، ١٨٨، ١٨٩، ١٩٠، ١٩١، ١٩٢، ١٩٣، ١٩٤، ١٩٥، ١٩٦، ١٩٧، ١٩٨، ١٩٩، ٢٠٠، ٢٠١، ٢٠٢، ٢٠٣، ٢٠٤، ٢٠٥، ٢٠٦، ٢٠٧، ٢٠٨، ٢٠٩، ٢١٠، ٢١١، ٢١٢، ٢١٣، ٢١٤، ٢١٥، ٢١٦، ٢١٧، ٢١٨، ٢١٩، ٢٢٠، ٢٢١، ٢٢٢، ٢٢٣، ٢٢٤، ٢٢٥، ٢٢٦، ٢٢٧، ٢٢٨، ٢٢٩، ٢٣٠، ٢٣١، ٢٣٢، ٢٣٣، ٢٣٤، ٢٣٥، ٢٣٦، ٢٣٧، ٢٣٨، ٢٣٩، ٢٤٠، ٢٤١، ٢٤٢، ٢٤٣، ٢٤٤، ٢٤٥، ٢٤٦، ٢٤٧، ٢٤٨، ٢٤٩، ٢٥٠، ٢٥١، ٢٥٢، ٢٥٣، ٢٥٤، ٢٥٥، ٢٥٦، ٢٥٧، ٢٥٨، ٢٥٩، ٢٦٠، ٢٦١، ٢٦٢، ٢٦٣، ٢٦٤، ٢٦٥، ٢٦٦، ٢٦٧، ٢٦٨، ٢٦٩، ٢٧٠، ٢٧١، ٢٧٢، ٢٧٣، ٢٧٤، ٢٧٥، ٢٧٦، ٢٧٧، ٢٧٨، ٢٧٩، ٢٨٠، ٢٨١، ٢٨٢، ٢٨٣، ٢٨٤، ٢٨٥، ٢٨٦، ٢٨٧، ٢٨٨، ٢٨٩، ٢٩٠، ٢٩١، ٢٩٢، ٢٩٣، ٢٩٤، ٢٩٥، ٢٩٦، ٢٩٧، ٢٩٨، ٢٩٩، ٣٠٠، ٣٠١، ٣٠٢، ٣٠٣، ٣٠٤، ٣٠٥، ٣٠٦، ٣٠٧، ٣٠٨، ٣٠٩، ٣١٠، ٣١١، ٣١٢، ٣١٣، ٣١٤، ٣١٥، ٣١٦، ٣١٧، ٣١٨، ٣١٩، ٣٢٠، ٣٢١، ٣٢٢، ٣٢٣، ٣٢٤، ٣٢٥، ٣٢٦، ٣٢٧، ٣٢٨، ٣٢٩، ٣٣٠، ٣٣١، ٣٣٢، ٣٣٣، ٣٣٤، ٣٣٥، ٣٣٦، ٣٣٧، ٣٣٨، ٣٣٩، ٣٤٠، ٣٤١، ٣٤٢، ٣٤٣، ٣٤٤، ٣٤٥، ٣٤٦، ٣٤٧، ٣٤٨، ٣٤٩، ٣٥٠، ٣٥١، ٣٥٢، ٣٥٣، ٣٥٤، ٣٥٥، ٣٥٦، ٣٥٧، ٣٥٨، ٣٥٩، ٣٦٠، ٣٦١، ٣٦٢، ٣٦٣، ٣٦٤، ٣٦٥، ٣٦٦، ٣٦٧، ٣٦٨، ٣٦٩، ٣٧٠، ٣٧١، ٣٧٢، ٣٧٣، ٣٧٤، ٣٧٥، ٣٧٦، ٣٧٧، ٣٧٨، ٣٧٩، ٣٨٠، ٣٨١، ٣٨٢، ٣٨٣، ٣٨٤، ٣٨٥، ٣٨٦، ٣٨٧، ٣٨٨، ٣٨٩، ٣٩٠، ٣٩١، ٣٩٢، ٣٩٣، ٣٩٤، ٣٩٥، ٣٩٦، ٣٩٧، ٣٩٨، ٣٩٩، ٤٠٠، ٤٠١، ٤٠٢، ٤٠٣، ٤٠٤، ٤٠٥، ٤٠٦، ٤٠٧، ٤٠٨، ٤٠٩، ٤١٠، ٤١١، ٤١٢، ٤١٣، ٤١٤، ٤١٥، ٤١٦، ٤١٧، ٤١٨، ٤١٩، ٤٢٠، ٤٢١، ٤٢٢، ٤٢٣، ٤٢٤، ٤٢٥، ٤٢٦، ٤٢٧، ٤٢٨، ٤٢٩، ٤٣٠، ٤٣١، ٤٣٢، ٤٣٣، ٤٣٤، ٤٣٥، ٤٣٦، ٤٣٧، ٤٣٨، ٤٣٩، ٤٤٠، ٤٤١، ٤٤٢، ٤٤٣، ٤٤٤، ٤٤٥، ٤٤٦، ٤٤٧، ٤٤٨، ٤٤٩، ٤٥٠، ٤٥١، ٤٥٢، ٤٥٣، ٤٥٤، ٤٥٥، ٤٥٦، ٤٥٧، ٤٥٨، ٤٥٩، ٤٦٠، ٤٦١، ٤٦٢، ٤٦٣، ٤٦٤، ٤٦٥، ٤٦٦، ٤٦٧، ٤٦٨، ٤٦٩، ٤٧٠، ٤٧١، ٤٧٢، ٤٧٣، ٤٧٤، ٤٧٥، ٤٧٦، ٤٧٧، ٤٧٨، ٤٧٩، ٤٨٠، ٤٨١، ٤٨٢، ٤٨٣، ٤٨٤، ٤٨٥، ٤٨٦، ٤٨٧، ٤٨٨، ٤٨٩، ٤٩٠، ٤٩١، ٤٩٢، ٤٩٣، ٤٩٤، ٤٩٥، ٤٩٦، ٤٩٧، ٤٩٨، ٤٩٩، ٥٠٠، ٥٠١، ٥٠٢، ٥٠٣، ٥٠٤، ٥٠٥، ٥٠٦، ٥٠٧، ٥٠٨، ٥٠٩، ٥١٠، ٥١١، ٥١٢، ٥١٣، ٥١٤، ٥١٥، ٥١٦، ٥١٧، ٥١٨، ٥١٩، ٥٢٠، ٥٢١، ٥٢٢، ٥٢٣، ٥٢٤، ٥٢٥، ٥٢٦، ٥٢٧، ٥٢٨، ٥٢٩، ٥٣٠، ٥٣١، ٥٣٢، ٥٣٣، ٥٣٤، ٥٣٥، ٥٣٦، ٥٣٧، ٥٣٨، ٥٣٩، ٥٤٠، ٥٤١، ٥٤٢، ٥٤٣، ٥٤٤، ٥٤٥، ٥٤٦، ٥٤٧، ٥٤٨، ٥٤٩، ٥٥٠، ٥٥١، ٥٥٢، ٥٥٣، ٥٥٤، ٥٥٥، ٥٥٦، ٥٥٧، ٥٥٨، ٥٥٩، ٥٦٠، ٥٦١، ٥٦٢، ٥٦٣، ٥٦٤، ٥٦٥، ٥٦٦، ٥٦٧، ٥٦٨، ٥٦٩، ٥٧٠، ٥٧١، ٥٧٢، ٥٧٣، ٥٧٤، ٥٧٥، ٥٧٦، ٥٧٧، ٥٧٨، ٥٧٩، ٥٨٠، ٥٨١، ٥٨٢، ٥٨٣، ٥٨٤، ٥٨٥، ٥٨٦، ٥٨٧، ٥٨٨، ٥٨٩، ٥٩٠، ٥٩١، ٥٩٢، ٥٩٣، ٥٩٤، ٥٩٥، ٥٩٦، ٥٩٧، ٥٩٨، ٥٩٩، ٦٠٠، ٦٠١، ٦٠٢، ٦٠٣، ٦٠٤، ٦٠٥، ٦٠٦، ٦٠٧، ٦٠٨، ٦٠٩، ٦١٠، ٦١١، ٦١٢، ٦١٣، ٦١٤، ٦١٥، ٦١٦، ٦١٧، ٦١٨، ٦١٩، ٦٢٠، ٦٢١، ٦٢٢، ٦٢٣، ٦٢٤، ٦٢٥، ٦٢٦، ٦٢٧، ٦٢٨، ٦٢٩، ٦٣٠، ٦٣١، ٦٣٢، ٦٣٣، ٦٣٤، ٦٣٥، ٦٣٦، ٦٣٧، ٦٣٨، ٦٣٩، ٦٤٠، ٦٤١، ٦٤٢، ٦٤٣، ٦٤٤، ٦٤٥، ٦٤٦، ٦٤٧، ٦٤٨، ٦٤٩، ٦٥٠، ٦٥١، ٦٥٢، ٦٥٣، ٦٥٤، ٦٥٥، ٦٥٦، ٦٥٧، ٦٥٨، ٦٥٩، ٦٦٠، ٦٦١، ٦٦٢، ٦٦٣، ٦٦٤، ٦٦٥، ٦٦٦، ٦٦٧، ٦٦٨، ٦٦٩، ٦٧٠، ٦٧١، ٦٧٢، ٦٧٣، ٦٧٤، ٦٧٥، ٦٧٦، ٦٧٧، ٦٧٨، ٦٧٩، ٦٨٠، ٦٨١، ٦٨٢، ٦٨٣، ٦٨٤، ٦٨٥، ٦٨٦، ٦٨٧، ٦٨٨، ٦٨٩، ٦٩٠، ٦٩١، ٦٩٢، ٦٩٣، ٦٩٤، ٦٩٥، ٦٩٦، ٦٩٧، ٦٩٨، ٦٩٩، ٧٠٠، ٧٠١، ٧٠٢، ٧٠٣، ٧٠٤، ٧٠٥، ٧٠٦، ٧٠٧، ٧٠٨، ٧٠٩، ٧١٠، ٧١١، ٧١٢، ٧١٣، ٧١٤، ٧١٥، ٧١٦، ٧١٧، ٧١٨، ٧١٩، ٧٢٠، ٧٢١، ٧٢٢، ٧٢٣، ٧٢٤، ٧٢٥، ٧٢٦، ٧٢٧، ٧٢٨، ٧٢٩، ٧٣٠، ٧٣١، ٧٣٢، ٧٣٣، ٧٣٤، ٧٣٥، ٧٣٦، ٧٣٧، ٧٣٨، ٧٣٩، ٧٤٠، ٧٤١، ٧٤٢، ٧٤٣، ٧٤٤، ٧٤٥، ٧٤٦، ٧٤٧، ٧٤٨، ٧٤٩، ٧٥٠، ٧٥١، ٧٥٢، ٧٥٣، ٧٥٤، ٧٥٥، ٧٥٦، ٧٥٧، ٧٥٨، ٧٥٩، ٧٦٠، ٧٦١، ٧٦٢، ٧٦٣، ٧٦٤، ٧٦٥، ٧٦٦، ٧٦٧، ٧٦٨، ٧٦٩، ٧٧٠، ٧٧١، ٧٧٢، ٧٧٣، ٧٧٤، ٧٧٥، ٧٧٦، ٧٧٧، ٧٧٨، ٧٧٩، ٧٨٠، ٧٨١، ٧٨٢، ٧٨٣، ٧٨٤، ٧٨٥، ٧٨٦، ٧٨٧، ٧٨٨، ٧٨٩، ٧٩٠، ٧٩١، ٧٩٢، ٧٩٣، ٧٩٤، ٧٩٥، ٧٩٦، ٧٩٧، ٧٩٨، ٧٩٩، ٨٠٠، ٨٠١، ٨٠٢، ٨٠٣، ٨٠٤، ٨٠٥، ٨٠٦، ٨٠٧، ٨٠٨، ٨٠٩، ٨١٠، ٨١١، ٨١٢، ٨١٣، ٨١٤، ٨١٥، ٨١٦، ٨١٧، ٨١٨، ٨١٩، ٨٢٠، ٨٢١، ٨٢٢، ٨٢٣، ٨٢٤، ٨٢٥، ٨٢٦، ٨٢٧، ٨٢٨، ٨٢٩، ٨٣٠، ٨٣١، ٨٣٢، ٨٣٣، ٨٣٤، ٨٣٥، ٨٣٦، ٨٣٧، ٨٣٨، ٨٣٩، ٨٤٠، ٨٤١، ٨٤٢، ٨٤٣، ٨٤٤، ٨٤٥، ٨٤٦، ٨٤٧، ٨٤٨، ٨٤٩، ٨٥٠، ٨٥١، ٨٥٢، ٨٥٣، ٨٥٤، ٨٥٥، ٨٥٦، ٨٥٧، ٨٥٨، ٨٥٩، ٨٦٠، ٨٦١، ٨٦٢، ٨٦٣، ٨٦٤، ٨٦٥، ٨٦٦، ٨٦٧، ٨٦٨، ٨٦٩، ٨٧٠، ٨٧١، ٨٧٢، ٨٧٣، ٨٧٤، ٨٧٥، ٨٧٦، ٨٧٧، ٨٧٨، ٨٧٩، ٨٨٠، ٨٨١، ٨٨٢، ٨٨٣، ٨٨٤، ٨٨٥، ٨٨٦، ٨٨٧، ٨٨٨، ٨٨٩، ٨٩٠، ٨٩١، ٨٩٢، ٨٩٣، ٨٩٤، ٨٩٥، ٨٩٦، ٨٩٧، ٨٩٨، ٨٩٩، ٩٠٠، ٩٠١، ٩٠٢، ٩٠٣، ٩٠٤، ٩٠٥، ٩٠٦، ٩٠٧، ٩٠٨، ٩٠٩، ٩١٠، ٩١١، ٩١٢، ٩١٣، ٩١٤، ٩١٥، ٩١٦، ٩١٧، ٩١٨، ٩١٩، ٩٢٠، ٩٢١، ٩٢٢، ٩٢٣، ٩٢٤، ٩٢٥، ٩٢٦، ٩٢٧، ٩٢٨، ٩٢٩، ٩٣٠، ٩٣١، ٩٣٢، ٩٣٣، ٩٣٤، ٩٣٥، ٩٣٦، ٩٣٧، ٩٣٨، ٩٣٩، ٩٤٠، ٩٤١، ٩٤٢، ٩٤٣، ٩٤٤، ٩٤٥، ٩٤٦، ٩٤٧، ٩٤٨، ٩٤٩، ٩٥٠، ٩٥١، ٩٥٢، ٩٥٣، ٩٥٤، ٩٥٥، ٩٥٦، ٩٥٧، ٩٥٨، ٩٥٩، ٩٦٠، ٩٦١، ٩٦٢، ٩٦٣، ٩٦٤، ٩٦٥، ٩٦٦، ٩٦٧، ٩٦٨، ٩٦٩، ٩٧٠، ٩٧١، ٩٧٢، ٩٧٣، ٩٧٤، ٩٧٥، ٩٧٦، ٩٧٧، ٩٧٨، ٩٧٩، ٩٨٠، ٩٨١، ٩٨٢، ٩٨٣، ٩٨٤، ٩٨٥، ٩٨٦، ٩٨٧، ٩٨٨، ٩٨٩، ٩٩٠، ٩٩١، ٩٩٢، ٩٩٣، ٩٩٤، ٩٩٥، ٩٩٦، ٩٩٧، ٩٩٨، ٩٩٩، ١٠٠٠، ١٠٠١، ١٠٠٢، ١٠٠٣، ١٠٠٤، ١٠٠٥، ١٠٠٦، ١٠٠٧، ١٠٠٨، ١٠٠٩، ١٠١٠، ١٠١١، ١٠١٢، ١٠١٣، ١٠١٤، ١٠١٥، ١٠١٦، ١٠١٧، ١٠١٨، ١٠١٩، ١٠٢٠، ١٠٢١، ١٠٢٢، ١٠٢٣، ١٠٢٤، ١٠٢٥، ١٠٢٦، ١٠٢٧، ١٠٢٨، ١٠٢٩، ١٠٣٠، ١٠٣١، ١٠٣٢، ١٠٣٣، ١٠٣٤، ١٠٣٥، ١٠٣٦، ١٠٣٧، ١٠٣٨، ١٠٣٩، ١٠٤٠، ١٠٤١، ١٠٤٢، ١٠٤٣، ١٠٤٤، ١٠٤٥، ١٠٤٦، ١٠٤٧، ١٠٤٨، ١٠٤٩، ١٠٥٠، ١٠٥١، ١٠٥٢، ١٠٥٣، ١٠٥٤، ١٠٥٥، ١٠٥٦، ١٠٥٧، ١٠٥٨، ١٠٥٩، ١٠٦٠، ١٠٦١، ١٠٦٢، ١٠٦٣، ١٠٦٤، ١٠٦٥، ١٠٦٦، ١٠٦٧، ١٠٦٨، ١٠٦٩، ١٠٧٠، ١٠٧١، ١٠٧٢، ١٠٧٣، ١٠٧٤، ١٠٧٥، ١٠٧٦، ١٠٧٧، ١٠٧٨، ١٠٧٩، ١٠٨٠، ١٠٨١، ١٠٨٢، ١٠٨٣، ١٠٨٤، ١٠٨٥، ١٠٨٦، ١٠٨٧، ١٠٨٨، ١٠٨٩، ١٠٩٠، ١٠٩١، ١٠٩٢، ١٠٩٣، ١٠٩٤، ١٠٩٥، ١٠٩٦، ١٠٩٧، ١٠٩٨، ١٠٩٩، ١١٠٠، ١١٠١، ١١٠٢، ١١٠٣، ١١٠٤، ١١٠٥، ١١٠٦، ١١٠٧، ١١٠٨، ١١٠٩، ١١١٠، ١١١١، ١١١٢، ١١١٣، ١١١٤، ١١١٥، ١١١٦، ١١١٧، ١١١٨، ١١١٩، ١١٢٠، ١١٢١، ١١٢٢، ١١٢٣، ١١٢٤، ١١٢٥، ١١٢٦، ١١٢٧، ١١٢٨، ١١٢٩، ١١٣٠، ١١٣١، ١١٣٢، ١١٣٣، ١١٣٤، ١١٣٥، ١١٣٦، ١١٣٧، ١١٣٨، ١١٣٩، ١١٤٠، ١١٤١، ١١٤٢، ١١٤٣، ١١٤٤، ١١٤٥، ١١٤٦، ١١٤٧، ١١٤٨، ١١٤٩، ١١٥٠، ١١٥١، ١١٥٢، ١١٥٣، ١١٥٤، ١١٥٥، ١١٥٦، ١١٥٧، ١١٥٨، ١١٥٩، ١١٦٠، ١١٦١، ١١٦٢، ١١٦٣، ١١٦٤، ١١٦٥، ١١٦٦، ١١٦٧، ١١٦٨، ١١٦٩، ١١٧٠، ١١٧١، ١١٧٢، ١١٧٣، ١١٧٤، ١١٧٥، ١١٧٦، ١١٧٧، ١١٧٨، ١١٧٩، ١١٨٠، ١١٨١، ١١٨٢، ١١٨٣، ١١٨٤، ١١٨٥، ١١٨٦، ١١٨٧، ١١٨٨، ١١٨٩، ١١٩٠، ١١٩١، ١١٩٢، ١١٩٣، ١١٩٤، ١١٩٥، ١١٩٦، ١١٩٧، ١١٩٨، ١١٩٩، ١٢٠٠، ١٢٠١، ١٢٠٢، ١٢٠٣، ١٢٠٤، ١٢٠٥، ١٢٠٦، ١٢٠٧، ١٢٠٨، ١٢٠٩، ١٢١٠، ١٢١١، ١٢١٢، ١٢١٣، ١٢١٤، ١٢١٥، ١٢١٦، ١٢١٧، ١٢١٨، ١٢١٩، ١٢٢٠، ١٢٢١، ١٢٢٢، ١٢٢٣، ١٢٢٤، ١٢٢٥، ١٢٢٦، ١٢٢٧، ١٢٢٨، ١٢٢٩، ١٢٣٠، ١٢٣١، ١٢٣٢، ١٢٣٣، ١٢٣٤، ١٢٣٥، ١٢٣٦، ١٢٣٧، ١٢٣٨، ١٢٣٩، ١٢٤٠، ١٢٤١، ١٢٤٢، ١٢٤٣، ١٢٤٤، ١٢٤٥، ١٢٤٦، ١٢٤٧، ١٢٤٨، ١٢٤٩، ١٢٥٠، ١٢٥١، ١٢٥٢، ١٢٥٣، ١٢٥٤، ١٢٥٥، ١٢٥٦، ١٢٥٧، ١٢٥٨، ١٢٥٩، ١٢٦٠، ١٢٦١، ١٢٦٢، ١٢٦٣، ١٢٦٤، ١٢٦٥، ١٢٦٦، ١٢٦٧، ١٢٦٨، ١٢٦٩، ١٢٧٠، ١٢٧١، ١٢٧٢، ١٢٧٣، ١٢٧٤، ١٢٧٥، ١٢٧٦، ١٢٧٧، ١٢٧٨، ١٢٧٩، ١٢٨٠، ١٢٨١، ١٢٨٢، ١٢٨٣، ١٢٨٤، ١٢٨٥، ١٢٨٦، ١٢٨٧، ١٢٨٨، ١٢٨٩، ١٢٩٠، ١٢٩١، ١٢٩٢، ١٢٩٣، ١٢٩٤، ١٢٩٥، ١٢٩٦، ١٢٩٧، ١٢٩٨، ١٢٩٩، ١٣٠٠، ١٣٠١، ١٣٠٢، ١٣٠٣، ١٣٠٤، ١٣٠٥، ١٣٠٦، ١٣٠٧، ١٣٠٨، ١٣٠٩، ١٣١٠، ١٣١١، ١٣١٢، ١٣١٣، ١٣١٤، ١٣١٥، ١٣١٦، ١٣١٧، ١٣١٨، ١٣١٩، ١٣٢٠، ١٣٢١، ١٣٢٢، ١٣٢٣، ١٣٢٤، ١٣٢٥، ١٣٢٦، ١٣٢٧، ١٣٢٨، ١٣٢٩، ١٣٣٠، ١٣٣١، ١٣٣٢، ١٣٣٣، ١٣٣٤، ١٣٣٥، ١٣٣٦، ١٣٣٧، ١٣٣٨، ١٣٣٩، ١٣٤٠، ١٣٤١، ١٣٤٢، ١٣٤٣، ١٣٤٤، ١٣٤٥، ١٣٤٦، ١٣٤٧، ١٣٤٨، ١٣٤٩، ١٣٥٠، ١٣٥١، ١٣٥٢، ١٣٥٣، ١٣٥٤، ١٣٥٥، ١٣٥٦، ١٣٥٧، ١٣٥٨، ١٣٥٩، ١٣٦٠، ١٣٦١، ١٣٦٢، ١٣٦٣، ١٣٦٤، ١٣٦٥، ١٣٦٦، ١٣٦٧، ١٣٦٨، ١٣٦٩، ١٣٧٠، ١٣٧١، ١٣٧٢، ١٣٧٣، ١٣٧٤، ١٣٧٥، ١٣٧٦، ١٣٧٧، ١٣٧٨، ١٣٧٩، ١٣٨٠، ١٣٨١، ١٣٨٢، ١٣٨٣، ١٣٨٤، ١٣٨٥، ١٣٨٦، ١٣٨٧، ١٣٨٨، ١٣٨٩، ١٣٩٠، ١٣



مدينة أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

والتي هي مدينة أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

العقائد والعقائد. في أمم أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

الكنس الديني
في مدينة أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

والتي هي مدينة أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

في مدينة أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

أبردین - أنجس في الأنظار

أبردینشاير
في شمال شرق كندا، في مقاطعة أبردین، عاصمة ولاية أبردین، في مقاطعة أبردین، كندا. في الخلفية، يمكن رؤية برج كنيسة القديس جيمس.

أبرسن، المر وإدجار، في هاير، الورد

الأبرشانيون أعضاء في جماعة... يعتقدون أن جميع... طريق مسيحي... خلاف الصوائف... خارجي من قبل... على كل حادثة... اختيار كنيسة.

سقت محاولة إرفيل بحوالي ١٤ سنة. انظر: لاسال، سيور دو

وصلت حملة إرفيل إلى خليج موبيل عام ١٦٩٩ م. سافر مع جماعة في قوارب صغيرة اتجهت غرباً بمحاذاة الساحل، ثم دخل إلى مصب نهر عطية. ولم يكن إرفيل متأكداً من أنه وجد المسيحي حتى أطلعوه على خطاب ترك عند قرية هدية باسم هنري دي تونتي، وهو مكتشف فرنسي أبحر في النهر عام ١٦٨٢ م. وفي عام ١٦٩٩ م أنشأ إرفيل أول مستعمرة للمسيحي وهي أولد بيلوكسي وتعرف الآن ببنايح المحيط. وقد ساعد فيما بعد على استعمار ما يسمى الآن موبيل. ولد إرفيل في مونتريال، وخدم في البحرية الفرنسية. وكان اسمه الكامل بير لو موين. ومن عام ١٦٨٦ م إلى عام ١٦٩٧ م أعمار على محطات تجارة القراء بخليج هدسون محاولاً إحراج لإحبر والغور بكندا للفرنسيين.

أبرق خيطان حامية المناطق الكويتية من حيث عدد السكان، وقد زاد عدد سكانها من ٢٨.٠١٥ نسمة في عام ١٩٧٠ م (١٣٩٠ هـ) إلى ٤٥.١٢٠ نسمة في إحصاء عام ١٩٨٥ م. نسبة سكانها ١٨.٧٪، وتعدل نحو سوي مقداره ١.٢٥٪ فقط. ويبلغ عدد سكان المدينة حوالي ٤٨.٠٠٠ نسمة في عام ١٩٩٠ م. انظر أيضاً: الكويت.

أبركرومبي، رالف (١٨٤٢ - ١٨٩٧ م). عالم بريطاني في الظواهر الجوية. انكر، بالاشتراك مع عالم سويدي، تصنيف السحب الذي تساهم المؤثر الدولي. كتب السحب عام ١٨٩٦ م. قدم أبركرومبي كذلك تصنيف الطقس في أربعة أنواع: جوي، وغربي، شمالي، وشرقي. والواقع أن هذه التصنيفات تسببها اختلافات في الطقس في البحر البريطانية.

أبركوتوي مقاطعة ذات حكم محلي أنشئت عام ١٩٧٤ م في الساحل الغربي لويلز، يبلغ عدد سكانها ٥٤.١٠٠ نسمة، وهي جزء من محافظة جويسيد. انظر: جويسيد. يمر نهر دي عبر المقاطعة إلى مدينة كوتون. مساحة صناعية مهمة؛ إذ يوجد منتزه سونيا القومي الرائع وكذلك ساحل قضاء العطلة في لاندودنو ويسماينمور ولانفيرفيشان وكوتوي. وهالك فئة في كوتوي ومرفق مهم يعود إلى حق مافيل ساريح في يسماينمور.

أبرهة الأشرم. انظر: الفيل، سورة: الكعبة المشرفة.

وحيثما اضطهدتهم السلطات، هاجر بعضهم إلى الرئيس الأمريكي لأوروبا. وفي عام ١٦٢٠ م، أبحر آخرون إلى أمريكا الشمالية على سفينة مايفلاور. وفيما بعد استقر عدد أكبر من الأبرشانيين في أمريكا الشمالية وعملوا على إنشاء حكومة تكون فيها الدولة والكنيسة متساوية. كان للمبادئ الأبرشانية أثر دائم على الحياة الأدبية والثقافية في الولايات المتحدة الأمريكية. فقد أسس الأبرشانيون في الولايات المتحدة جامعة هارفارد في عام ١٦٣٦ م وجامعة ييل في عام ١٧٠١ م.

وقد كان لهم بعض القوة السياسية أثناء ظهور رابطة الشعوب البريطانية (الكومنولث) وظهور نظام الوصاية في الحكم في إنجلترا في الفترة من ١٦٤٩ إلى ١٦٥٩ م. وحيثما عدت الملكية في عام ١٦٦٠ م، اضطهدوا مرة ثانية. وفيما بعد، منح لهم بحرية العبادة بموجب صك التسامح الديني الصادر في عام ١٦٨٩ م.

انظر: الشعب الأبرشانيون من معظم المذاهب المسيحية. ومن بين بعض المذاهب المسيحية من عام ١٨٢٠ م. انظر: نسب معتقداتهم الدينية.

وفي عام ١٧٩٥ م، أسس الأبرشانيون جمعية للتصيرية التي صلت الجمعية القسرية. نسبة حركته لأبرشية من عام ١٥٦٥ م. جمعية للتصيرية.

انظر: الأبرشية. انظر: جمعية للتصيرية. انظر: جمعية للتصيرية.

الأبرشية وحدة تعبر عن وحدات مسيحية وهي أيضاً قسم من أقسام المراتب. انظر: الأبرشية (وحدة من وحدات مسيحية). انظر: الأبرشية الخاصة بالأبرشية.

انظر: الأبرشية. انظر: الأبرشية. انظر: الأبرشية.

انظر: الأبرشية. انظر: الأبرشية. انظر: الأبرشية.

إرفيل، سيورد (١٧٠٦ م). مكتشف

انظر: إرفيل. انظر: إرفيل. انظر: إرفيل.

أبرو، حافظ - حفظ أبرو

الأبريائية - من قديم الزمان
كانت تسمى أبرو في قديم الزمان
وكانت تسمى أبرو في قديم الزمان
وكانت تسمى أبرو في قديم الزمان
وكانت تسمى أبرو في قديم الزمان
وكانت تسمى أبرو في قديم الزمان

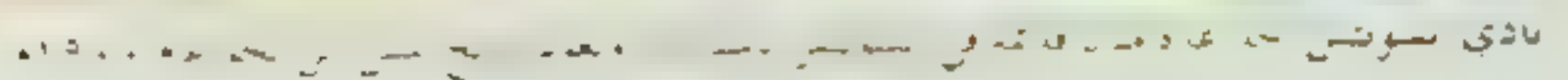
أبريستويث - من قديم الزمان
كانت تسمى أبريستويث في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريستويث في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريستويث في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريستويث في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريستويث في قديم الزمان

أبريفون، الفارو

أبريفون، الفارو - من قديم الزمان
كانت تسمى أبريفون في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريفون في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريفون في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريفون في قديم الزمان
وكانت تسمى أبريفون في قديم الزمان

أبريفون، الفارو
أبريفون، الفارو
أبريفون، الفارو
أبريفون، الفارو





و يوجد في بعض المدن كمدن مكنة و مكنة
مضيق (ورس) مكنة حديد كور
و مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة
مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة
مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة
مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة مكنة

[illegible]

الابصيلون

[illegible]



السويسرية البنية. سلالة من أبقار الحليب لونها بني فاتح أو بني داكن أو رمادي مشوب باللون البني. وقد تظهر

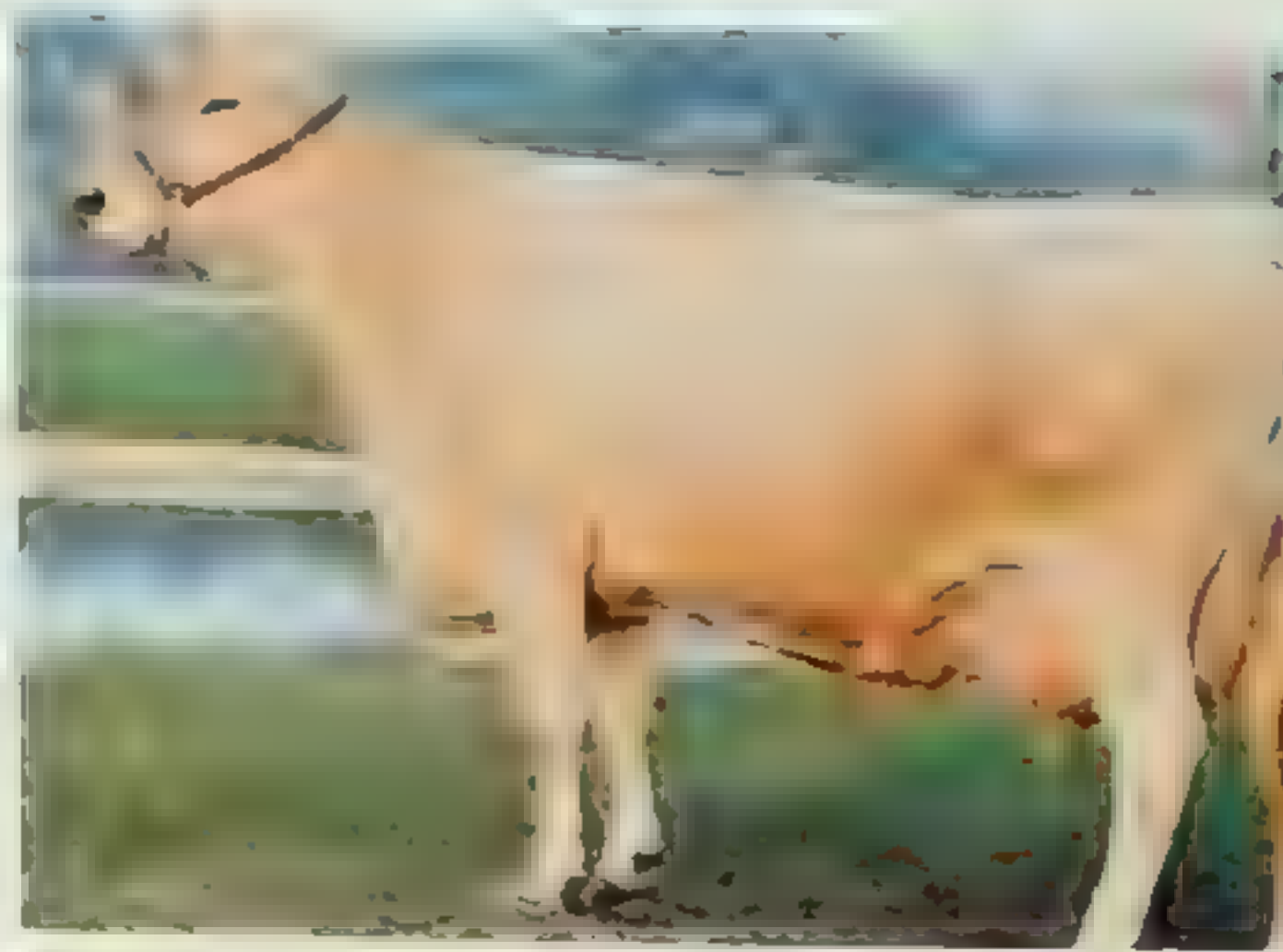
الأبقار بعد الأبقار... من بعد سنة... لا تعطي حلب...
 من بعد سنة... لا تعطي حلب...
 من بعد سنة... لا تعطي حلب...
 من بعد سنة... لا تعطي حلب...

التعديدية... كسر...
 التعديدية... كسر...
 التعديدية... كسر...
 التعديدية... كسر...

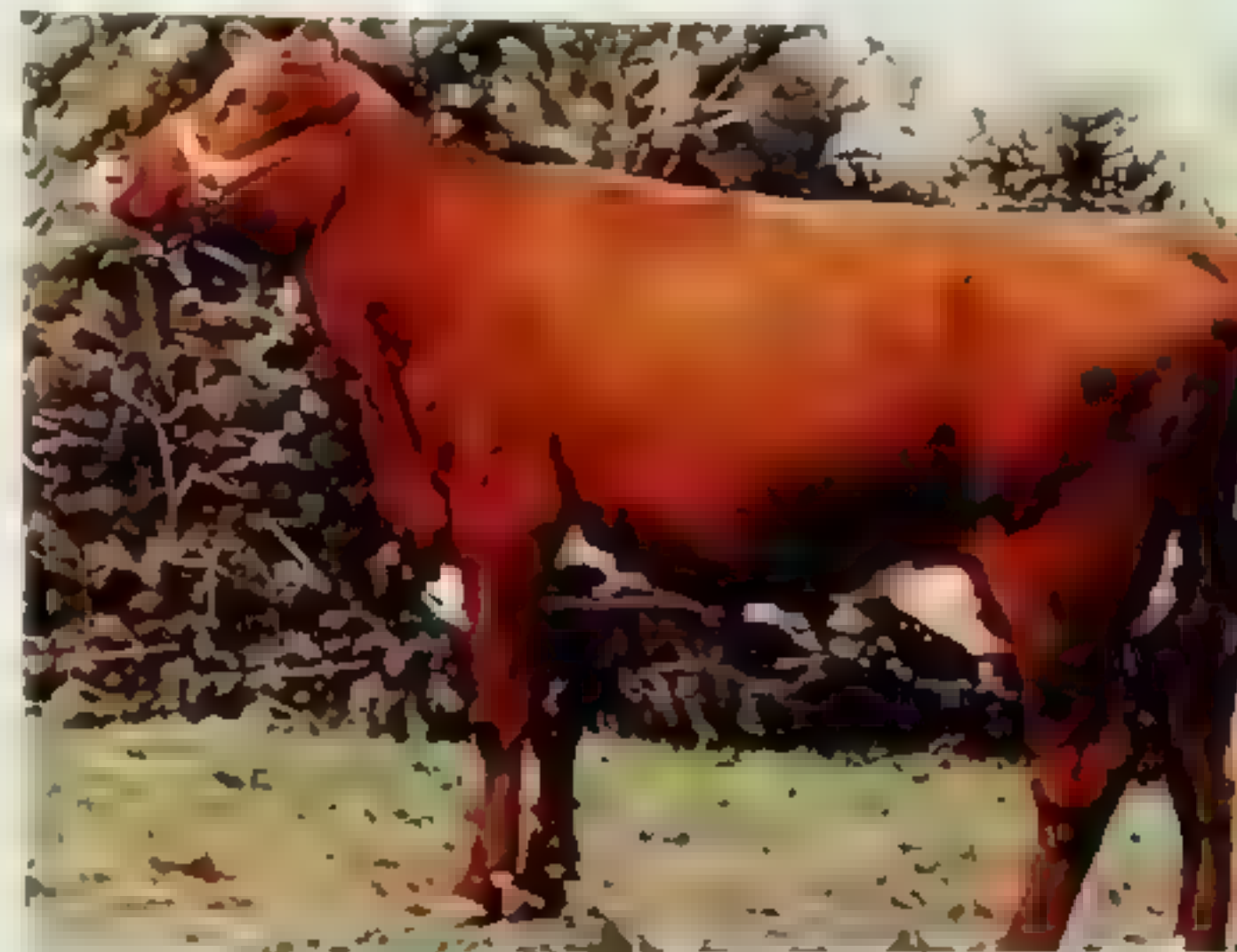
من صديق... في...
 من صديق... في...
 من صديق... في...
 من صديق... في...

من صديق... من صديق...
 من صديق... من صديق...
 من صديق... من صديق...
 من صديق... من صديق...

الأمراض... الأمراض...
 الأمراض... الأمراض...
 الأمراض... الأمراض...
 الأمراض... الأمراض...



السويسرية البنية



الشورنهورن احلون



الحمراء الجماء

A photograph of a dense, tangled thicket of bare, dark branches and shrubs, likely in a winter or late autumn setting. The branches are dark and intricate, creating a complex web of lines. The background is a bright, hazy sky, suggesting a high-contrast scene. The overall tone is somewhat somber due to the lack of foliage, but the lighting is soft.

أبقار الكنانة. تربي هذه الأبقار في منطقة ليل الأرفق
وأواسط السودان وتوجد منها مجموعتان أحدهما كبيرة
الحجم والأخرى صغيرة. وأبقار الكنانة لونها عموماً رمادي
وأبيض فضي ويكون غامقاً ناحية الأطراف. شعر الأبقار
دقيق وقصير والجلد رقيق. للإناث والذكور سنام ولكن،
سنام الذكور أكبر، وتعتبر أبقار الكنانة من ماشية الحليب،
فهي تعطي ٣٠٠٠ - ٥٠٠٠ رطل من الحليب لمدة ٢٥٠
يوماً ونسبة دهن ٥٪.

إجمالي عدد الأبقار في الوطن العربي

الدولة	عدد الأبقار
السودان	٢٢ ٧٠٠ ٠٠٠
مصر	٣ ٢٢٦ ٠٠٠
العرب	٢ ٥٢٥ ٠٠٠
الصومال	١ ٥٠٠ ٠٠٠
الجزائر	١ ٤٦٠ ٠٠٠
العراق	١ ٢٠٠ ٠٠٠
اليمن	١ ١٦٣ ٠٠٠
موريتانيا	١ ٠٠٠ ٠٠٠
سوريا	١١٠ ٠٠٠
تونس	٥٥ ٠٠٠
المملكة العربية السعودية	٢ ٠٠٠
حبشي	٢ ٠٠٠
عسل	١٢ ٠٠٠
لبنان	٣٥ ٠٠٠
الإمارات العربية المتحدة	١ ٠٠٠
الأردن	١ ٠٠٠
المغرب	١٦ ٠٠٠
الكويت	١٢ ٠٠٠
قطر	٣ ٠٠٠
قطاع غزة	٣ ٠٠٠

إجمالي عدد الأبقار في الوطن العربي ١٩٨٣ م. مصدر: منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة

الأبقار منتشرة في الألبان المتوسطة والحيوية فيها
سواء في رعيها من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي ولها
وهي منتشرة رحلتها طويلة. ويستفاد من الأبقار العراقية
في إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
الصحراء والريف وفي الحدائق والحدود. وتستخدم
في الرعي في المناطق الجبلية.

الأبقار في سوريا تشمل ثلاث سلالات هي
البيدي، وهي من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي، وهي حبيبة
محبوبة من قبل السكان في سوريا. وتستخدم في
إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
الصحراء والريف وفي الحدائق والحدود. وتستخدم
في الرعي في المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في
المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق
الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق الجبلية.

السودان، ثم يعودون إلى الشمال بقضبانهم في موسم
الحريف وتوافر المرعى في مصققتهم. أبقار المقارة يستفاد
منها في إنتاج الحليب ومشتقاته واللحوم، ويستخدمونها
في نقل أمتعتهم أثناء ترحالهم ضلًا للمرعى. وهي ذات
قرون كبيرة.

الأبقار في ليبيا. الأبقار الليبية محدرة من الأبقار
عديمة السام وهي قصيرة القرون وصغيرة الحجم ولونها
يتراوح بين الأسود والبي الفاتح والأحمر. الشعر ناعم
ولامع في الصيف، وفي الشتاء يكون الشعر حشًا. الأبقار
في ليبيا هي من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي. وتستخدم
في إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق
الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق الجبلية.

الأبقار في تونس والمملكة المغربية والجزائر. يسود
فيها عدداً نوع أبقار حمال الأطلسي والتي يختلف لونها
حسب المنطقة فهي في الجزائر وتونس مادية اللون، وفي
مصر حادية اللون، وفي ليبيا حادية اللون. أما في
المملكة المغربية فهي داكنة اللون وشعرها قصير وكثيف
لونها يتراوح بين الأسود والبي الفاتح والأحمر. الأبقار
في ليبيا هي من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي. وتستخدم
في إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق
الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق الجبلية.

الأبقار في موريتانيا. الأبقار في موريتانيا
هي من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي. وتستخدم
في إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق
الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق الجبلية.

الأبقار في الصومال. الأبقار في الصومال
هي من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي. وتستخدم
في إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق
الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق الجبلية.

الأبقار في العراق. توجد بعض السلالات من
الرساحي والشرابي والكردي واللدي. الأبقار في
العراق هي من سلالة التريبو الأحمر الآسيوي. وتستخدم
في إنتاج الحليب واللحم. وتستخدم في الرعي في
المناطق الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق
الجبلية. وتستخدم في الرعي في المناطق الجبلية.

مرشد - من ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۰
حسن مرشد - من ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۰
رئیس - من ۱۳۵۰ تا ۱۳۵۰

الخصائص الضعيفة - - - - -

من مائیں مسند قلم
حسنِ شہدائی یہ قدم
وہ مہم : حسنِ سکین فی ہر

۱- منتهی به سبب حسن و قبح است
 ۲- منتهی به سبب قبح و حسن است
 ۳- منتهی به سبب قبح و حسن است
 ۴- منتهی به سبب قبح و حسن است

[illegible][illegible][illegible]

خبر، دي کيس خبر هي خبر - و - خبر شاد خبر
 ، دي خبر خبره - ي - خبر دانه خبر
 ، دي کيس خبر دانه خبر دانه خبر

۱۰۰ تری مسکند و در حقیقت ۱۰۰ تری مسکند
۱۰۰ تری مسکند و در حقیقت ۱۰۰ تری مسکند
۱۰۰ تری مسکند و در حقیقت ۱۰۰ تری مسکند

و خود می بردن حسن کمال و عجز و شکست
حسن را از آن من حسن است حسن در کمال

هذا الإقليم ما بين الأنهار التي تصب في
بحر الأطلنسي، وبين تلك التي تنحدر إلى خليج المكسيك.

الأهمية الاقتصادية. يعمل آلاف السكان في مصقة
سلاسل حبال الأبلش بالزراعة والتعدين. فستور ررعه
الذرة والحب وتربية الدواجن في أحضانها الجنوبية. ومن أهم

مخاضيل الرئيسية في وديان الجزء الشمالي سبع
مسجات معدنية، وبصاص، وشمع. كما يزرع
سرمية الحجازي والتفاح، وتوجد حشائش العلف بأصناف

لأودع. وأضرب كسيت حدوق الأسحر. سي من شمس
حور وغيث وبنو. هي مر كر صاعه لآل في
كار ولبا الشمالية وأجزاء أخرى من جبال الألبا.

ويعطي المحزون الحام للفحم الحجري مساحة ١٣٠.٠٠٠ كم^٢ من جبال الأبالاش بكل من ولايات

أصغر حجمًا ويصل وزنه إلى ١٣٠ جم وابن عرس
الأدنى هو أصغر حيوان كان موجود في العالم، ويضم
حتى يصل صوته إلى ٢٥ سمه ويزن حوالي ٥٥ جم، أما
القاقم ويعرف أيضًا باسم القاقوم أو لأرمسي فإنه
يزن من ١٠ غرام إلى ١٥ جم حتى يصل صوته إلى ٢٢
سمه، وموطنه الأصلي منتصف شمالي من الكرة
الأرضية وقد وجد مع ابن عرس في مناطق جبال
في البحر المتوسط حيث يتواجد من أجل مكافحة
الحشرات الضارة في تلك المناطق حيث أنه يمتص
بشكل خاص الحشرات الصغيرة التي تتسبب في إتلاف المحاصيل
والتسبب في خسائر كبيرة للمزارعين، وأيضًا من



أول أوى الشائع أنه يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية



من أهم خصائصه أنه يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية



من أهم خصائصه أنه يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية

ابن عرس حيوان صغير، مكسو بفرو وله جسم

مائل والحمل داخل قنينة زجاجية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية
والمناطق الحضرية، حيث يتواجد في المناطق الجبلية والريفية

بسم الله الرحمن الرحيم

أبو جبل
حم ٢٥٢
نقشه
الخليج

أبو الحناء صر قروي صعب يشبه حشر سمه.
صبره حمر ، صم دسم أيضا على طيور أخرى ذات
لون مشبه مثل أبي الحناء الأمريكي الشمالي وأبي
الحناء الهندي وأبي الحناء القرمري الأسترالي.



1. الحسين بن علي
 2. الحسين بن علي
 3. الحسين بن علي
 4. الحسين بن علي
 5. الحسين بن علي
 6. الحسين بن علي
 7. الحسين بن علي
 8. الحسين بن علي
 9. الحسين بن علي
 10. الحسين بن علي

[illegible]

أبيها. بحر السعودية، سفينة زينة في ميناء جدة
(السعودية)؛ عسير، منطقة (مدينة أبها).

إيهام اليد. انظر: القرد (الأيدي والأقدام): اليد.

الأبهر من أكبر شريين جسمه وحده، وفيه شريين
العديدة المتفرعة منه بتوزيع دم شريين، من جسمه
كافة. أول أجزائه يسمى الأبهر الصاعد، ويخرج من
البطين الأيسر للقلب إلى ما يقرب من عشرة شريين متفرعين
الصدري، وأول فروعها حمية هذا الشريانان التاجيان
الذان يمدان القلب بالدم، ويشريان شريان الأيسر من مقبلة
قرب عشرة شعوي متفرعين الصدري متجهين إلى حنف مع
ميدان نصف إلى اليسار يكونان قوس الشريان الأبهر
وتتفرع شريين من قوس شريين صدري دم مع ورمه، ويمتد
إلى شريين يميني قوس، ويسمى الأبهر الهابط، إلى شريين
عبر خويص الصدر وشريين شريان عظم، لأغصان



ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع

هذا هو السم الذي قد أخذ الوبت من سمه
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع

أبو ظبي - الامارات

أبو قرن هو سم الذي قد أخذ الوبت من سمه
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع

هذا هو السم الذي قد أخذ الوبت من سمه
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع

أبو ظبي - الامارات

أبو طيط

أبو طيط هو سم الذي قد أخذ الوبت من سمه
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع
مما ذكر في سورة الجمع



في حق الضَّانَةِ

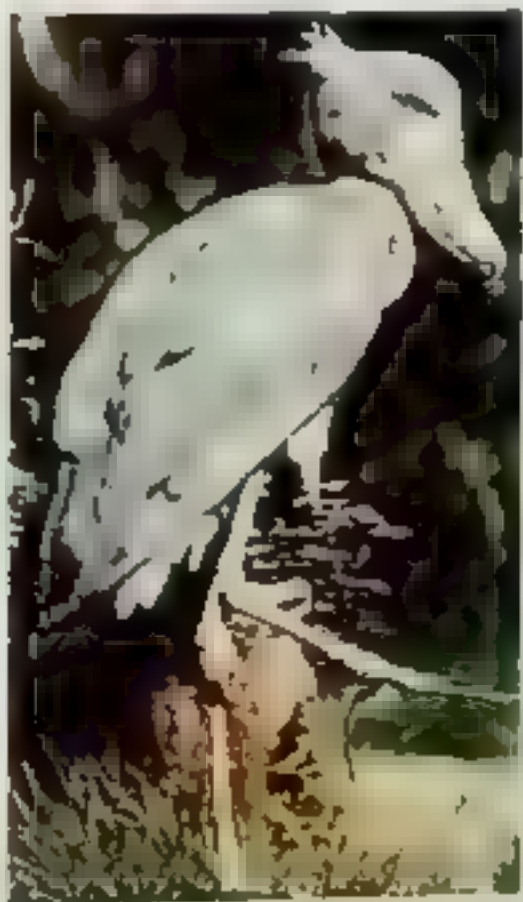
أبو مقص في الكشط ص ١٠٠ من الأدب

و شديت تعبيره. و نعمه حيي و ب همة
عبره. بسكن تهر و بزمه. و هي سلسله
صاير و ذوقي بساطه. و ب همة
و اي زنده يي و ب همة

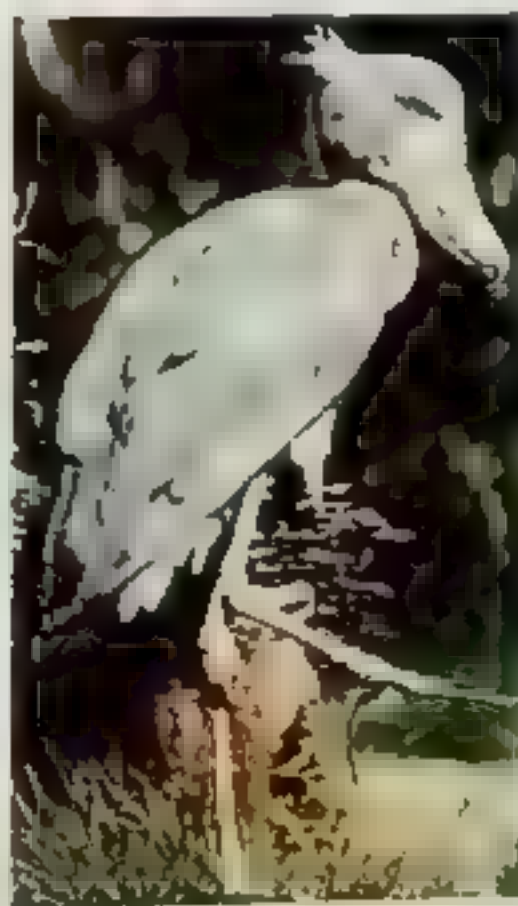
حصصی فی قرن مودت علیہ مذکور شد
 کل اشیاء را بعد از این مساوی است و این مساوی
 خمس بقصد آنست که در این حصص فی مخرج مساوی
 اشیاء بقصد آنست که در این مساوی مساوی
 حصص را بعد از این مساوی بقصد آنست که در این مساوی
 اشیاء را بعد از این مساوی بقصد آنست که در این مساوی
 بقصد آنست که در این مساوی بقصد آنست که در این مساوی
 بقصد آنست که در این مساوی بقصد آنست که در این مساوی

[illegible]

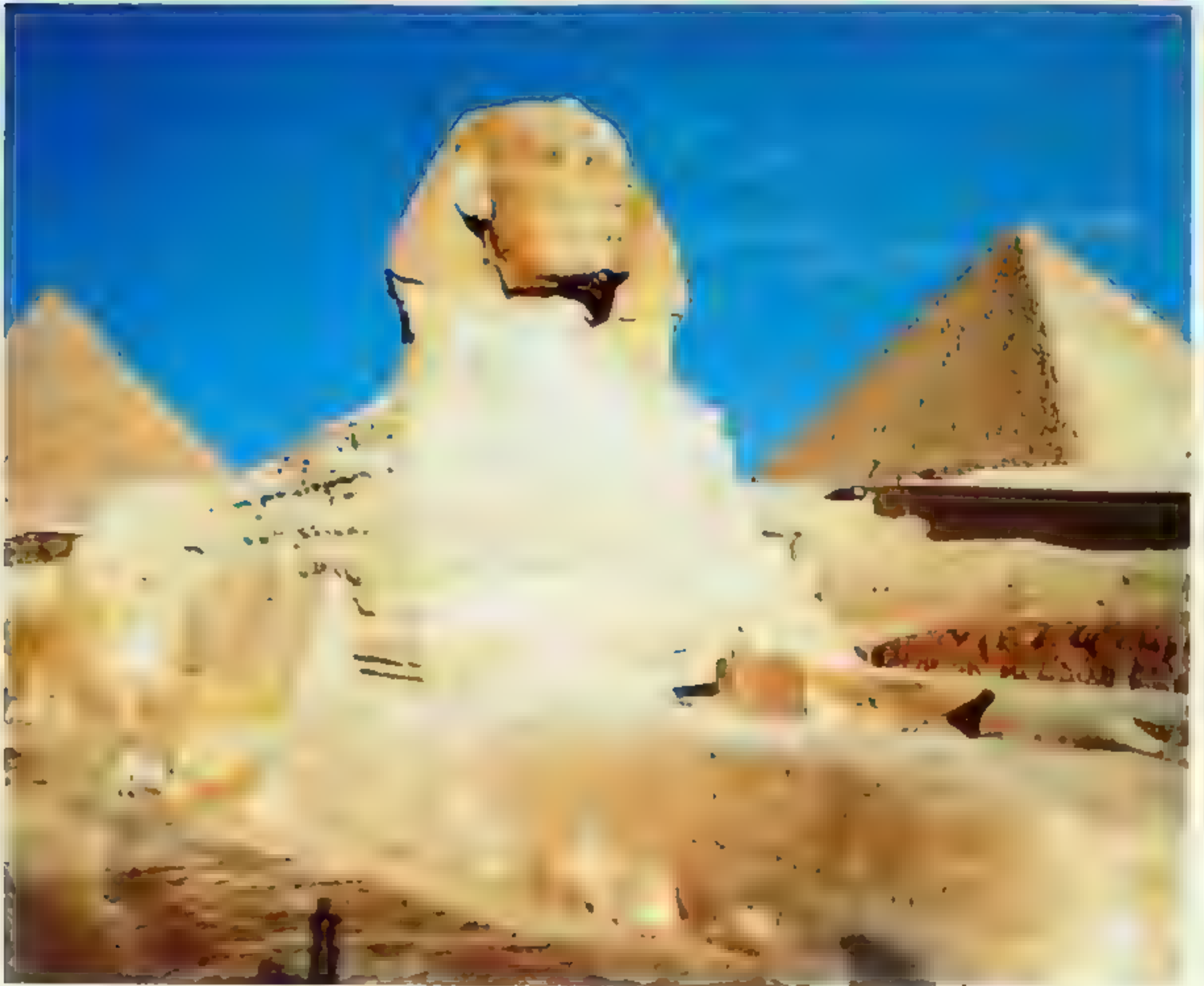
أبو مَرْكُوبٍ حَضَرٌ كَثِيرٌ حَتَّى كَرِهَ مِنْ حِصْنِهِ
يَنْمِي إِلَى اللَّحْلَقِيَّاتِ.



ابو مر كوت



ابو مرگوب

[illegible]

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for a systematic approach to record-keeping, such as using a ledger or accounting software, to ensure that all financial data is properly documented and organized.

2. The second part of the document focuses on the importance of regular financial statements, such as the balance sheet, income statement, and cash flow statement. It explains how these statements provide a clear picture of the company's financial health and performance over a specific period, allowing management to make informed decisions based on the data.

3. The third part of the document discusses the importance of budgeting and financial forecasting. It highlights the need to set realistic financial goals and create a budget that outlines the expected revenues and expenses for the upcoming period. This process helps management anticipate potential challenges and opportunities, enabling them to adjust their strategies accordingly.

4. The fourth part of the document addresses the importance of financial control and monitoring. It stresses the need to regularly review financial data and compare it against the budget to identify any variances. This allows management to take corrective action if necessary, ensuring that the company remains on track to meet its financial objectives.

5. The fifth part of the document discusses the importance of financial reporting and transparency. It emphasizes the need to provide accurate and timely financial information to stakeholders, including investors, creditors, and regulatory bodies. This helps build trust and confidence in the company's financial management.

6. The sixth part of the document discusses the importance of financial risk management. It highlights the need to identify and assess potential financial risks, such as market fluctuations, credit defaults, and currency exchange rates. By implementing appropriate risk management strategies, the company can minimize its exposure to these risks and protect its financial stability.

7. The seventh part of the document discusses the importance of financial innovation and technology. It highlights the need to embrace new technologies and tools that can streamline financial processes, improve data accuracy, and enhance financial reporting. This can help the company stay competitive in a rapidly changing financial landscape.

8. The eighth part of the document discusses the importance of financial ethics and compliance. It emphasizes the need to adhere to relevant financial regulations and standards, as well as to maintain high ethical standards in all financial transactions. This helps ensure the integrity and credibility of the company's financial management.

9. The ninth part of the document discusses the importance of financial communication and collaboration. It highlights the need for effective communication and collaboration between different departments and stakeholders to ensure that financial information is shared and understood. This helps foster a culture of transparency and accountability within the organization.

10. The tenth part of the document discusses the importance of financial sustainability and long-term growth. It emphasizes the need to focus on sustainable financial practices that can support the company's long-term growth and success. This includes investing in research and development, expanding into new markets, and maintaining a strong financial foundation.

فقد أتيت من شي مسعود في سنة ١٢٨٠ هـ في سنة ١٢٨٠ هـ
 كتب لي بعض كتابه في سنة ١٢٨٠ هـ في سنة ١٢٨٠ هـ
 في سنة ١٢٨٠ هـ

[illegible]

الأبى المالكى (٢٠٠٣ : ٢٠٠٤)

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

[illegible]

وَمِنْ حِرْكَهٖ رَحْمَةٌ فِي مَحَلِّ شَيْءٍ مِّنْ حِرْكَهٖ
فَإِنَّهُ لَا يَكُونُ إِلَّا فِي مَحَلِّ شَيْءٍ مِّنْ حِرْكَهٖ
مِنْهُ وَهُوَ مَحَلُّ رَأْيِهِ - رَأْيُهُ قَدْ وَجَّهَ
بِهِمْ وَهُوَ ذُو الْعِلْمِ وَهُوَ الَّذِي يَسْرِعُ
بِأَرْبَعِ رَأْيِهِ فِي عَدَدِ رَأْيِهِ يَسْرِعُ وَلَهُ
قُلُوبٌ مَّخْفُوفَةٌ بِمَحَلِّهِمْ وَهُوَ الَّذِي
يَكُونُ فِي مَحَلِّهِمْ وَهُوَ الَّذِي يَكُونُ فِي
مَحَلِّهِمْ وَهُوَ الَّذِي يَكُونُ فِي مَحَلِّهِمْ

[illegible]

الأخرى إلى المصادقة عليها بالإجماع مثل الضمان الاجتماعي، وظروف العمل لمواطني الدول غير الأعضاء في الاتحاد، وبعض أشكال حماية العمال، والمساهمات المالية الرامية إلى إيجاد فرص للعمل.

العلاقات مع الدول الأخرى. الاتحاد الأوروبي هو الشريك الرئيسي للولايات المتحدة الأمريكية في الجهود المبذولة للتفاوض حول قوانين التجارة الدولية وإدارتها. يتعاون الاتحاد أيضًا مع الأمم المتحدة وبعض الوكالات الأخرى مثل صندوق النقد الدولي والبنك الدولي. والاتحاد الأوروبي عضو في منظمة الأغذية والزراعة العالمية، إحدى وكالات الأمم المتحدة. ويقدم الاتحاد أيضًا مساعدات اقتصادية لبعض الدول الفقيرة.

يساعد الاتحاد الأوروبي أحيانًا في التفاوض من أجل الوصول إلى تسويات سلمية بين بعض الدول المتحاربة من أجل الأمن. وقد كانت عدد من أعضاء الاتحاد، مثل فرنسا، ألمانيا، هولندا، بلجيكا، والبرتغال، من بين الدول التي لعبت دورًا مهمًا في إنهاء الحرب العالمية الثانية. وقد لعبت هذه الدول أيضًا دورًا مهمًا في إنشاء منظمة حلف شمال الأطلسي (ناتو)، وهي منظمة حلف شمال الأطلسي. وقد لعبت هذه الدول أيضًا دورًا مهمًا في إنشاء منظمة حلف شمال الأطلسي (ناتو)، وهي منظمة حلف شمال الأطلسي.

قانون المجموعة / الاتحاد

يتم إنشاء الاتحاد الأوروبي على أساس بعض مبادئ مستمدة من مبادئ الاتحاد الأوروبي. حيث أن كل دولة عضو في الاتحاد الأوروبي لها الحق في التصويت في المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي.

يتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي.

من اتخاذ قرارات موحدة في مجالات مثل تطبيق العدالة والهجرة. وتضع الضوابط للتعامل فيما يتعلق بالسياسات التي تقع خارج نطاق سلطتها. وتتطرق المعاهدة أيضًا لتنظيم المسائل الاجتماعية.

وتعطي المعاهدة مواطني الدول الأعضاء الذين يعيشون في غير دولهم، حق في الترحيل والتجنس في دولهم. وتطلب الدخول استثناءها من السد المتعلق بالمواطنة في الاتحاد.

الاتحاد الاقتصادي والقيادي. إن أهم تصور بعيد الأثر نصت عليه المعاهدة. هو ذلك المتعلق بالسعي إلى تحقيق اتحاد اقتصادي وحيد بين جميع دول المجموعة. حيث أن كل دولة عضو في المجموعة لها الحق في التصويت في المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي.

يتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي.

يتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي. ويتم إنشاء القوانين التي تحكم الاتحاد الأوروبي من قبل المجلس الأوروبي.

حقائق موجزة عن الاتحاد الأوروبي

الدول الأعضاء	تاريخ الانضمام	عدد الأعضاء في البرلمان الأوروبي	عدد الأصوات في مجلس الوزراء
إسبانيا	١٩٨٦	٦٤	٨
ألمانيا	١٩٥٧	٩٩	١٠
أيرلندا	١٩٧٣م	١٥	٣
إيطاليا	١٩٥٧م	٨٧	١٠
البرتغال	١٩٨٧م	٢٥	٥
بلجيكا	١٩٥٧م	٢٥	٥
الدنمارك	١٩٦٣م	٦	٣
السويد	١٩٩٥م	٢٢	٤
فرنسا	١٩٥٧م	٨٧	١٠
فيلندا	١٩٩٥م	٦	٣
لوكسمبورج	١٩٥٧م	٦	٢
المملكة المتحدة	١٩٧٣م	٨٧	١٠
النمسا	١٩٩٥م	٢١	٤
هولندا	١٩٥١م	٣	٥
اليونان	١٩٨١م	٢٥	٥
١٥ دولة	-	٦٢٦	١٧

من ١٩٩٥م

بالقوانين التي يحيزها الاتحاد الأوروبي. كما أنها تنظر في قرارات محكمة من قبل هيئة قضائية ومجلس وزراء وحكومات الدول الأعضاء ومؤسسات خاصة، وتقرر مدى حيوية الأعضاء واتحادهم. ويمكن لمحكمة القضاء في الاستئناف مراجعة من الدول الأعضاء، أو من الهيئة التنفيذية، أو مجلس الوزراء، أو المؤسسات أو المواطنين. كما تقوم المحكمة بتفسير قوانين ولوائح الاتحاد الأوروبي فيما يتعلق بالقضايا الخالية عليها من المحاكم الوطنية. ويمكن لمحكمة أيضاً إلغاء الأحكام الصادرة عن محكمة من محكمة وتقرر قرارات محكمة من محكمة. كما أنها تقرر ما في ذلك الدول الأعضاء. وتتكون المحكمة من ١٣ قضاة يعينون بالاتفاق بين حكومات الدول الأعضاء لمدة ستة أعوام. ويجوز تجديد حكمهم في كل سنة.

تشمل المؤسسات الأخرى التي كانت موجودة أصلاً قبل توقيع معاهدة الاتحاد، التالي:

محكمة مراجعي الحسابات: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس

الاتحاد الأوروبي.

الاتحاد الاقتصادي والاجتماعي: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

خطة المدوين الدائمين للدول الاعضاء: تتكون من كسمبرج، هي الخدمة المدنية في كسمبرج.

مجلس خبراء: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

خطة المناطق: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

مجلس الخبراء: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

الضريبة

مجلس الخبراء: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

مجلس الخبراء: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

مجلس الخبراء: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

مجلس الخبراء: هي مؤسسة مستقلة في كسمبرج، تقوم بتدقيق حسابات مؤسسات الاتحاد. كما أنها من معاملاتهم المالية سليمة ومصنعة. ولها سلطة التحقيق في أي قرار تتخذه دولة عضو لبيان عن الاتحاد. ويعين أعضاء المحكمة اثنا عشر من قبل مجلس الاتحاد الأوروبي.

وبعد انتهاء الحرب العالمية الثانية في عام ١٩٤٥م، بشر
رحيل الدولة العرسية حد موبيه بمكره له حدة لا وعايدة

وقد عقدت اثنتان وعشرون مؤتمراً بريدياً عالمياً عام ١٨٧٤م في بيرن بسويسرا، وأصبحت أول اتفاقية بريدية نافذة المعمول هي عام ١٨٦٥م. وقد اكتسب اتحاد بيرن بعد ذلك سمعة عالمية في عام ١٨٧٨م خلال مؤتمر بريدي دولي وصيغ في بيرن، والذي وُكالات الأمم المتحدة المتخصصة عام ١٩٤٧م. ويضع المؤتمر الرئيسي الدائم لاتحاد البريد العالمي في مدينة بيرن.

اتحاد البريد العربي. انظر: المطحات العربية

الاتحاد البريطاني لتقدم العلم منظمة تستهدف البحوث بالبحث العلمي وتقدمه، وكثيراً ما تسمى اختصاراً لاتحاد برصاني (١٩١٠). تهدف إلى تعزيز فهمنا لطبيعة الطبيعة من خلال البحث العلمي، وتقدم خدماتها لأعضائها من خلال ١٦ قسم تشمل علوم الأرض، الفلك، الفيزياء، والكيمياء.

ويعقد الاتحاد كل عام ندوات علمية، ويصدر دورية علمية، ويمنح شهادات لطلاب في بعض الأحيان. من بين أهدافه من بين أهدافه نشر الوعي بالبحوث العلمية، وتقديم خدمات برصانية أخرى.

تأسس الاتحاد في عام ١٩٣١م، وفي عام ١٩٦٠م، أسس الاتحاد البريطاني لقسم الشباب، من أجل طلبة المدارس، مما مقرر قيادة الاتحاد البريطاني، فهو في لندن.

اتحاد التجارة الحرة الأوروبي ويعرف أيضاً بالإفتا. وهو منظمة تأسست عام ١٩٦٠م لإلغاء التعريفات وإزالة العقبات الأخرى أمام التجارة في أوروبا وتحقيق الأهداف الاقتصادية المشتركة للدول لأعضاء والأعضاء المؤسسون للإفتا هم: النمسا والدنمارك والسويد والنرويج وسويسرا والمملكة المتحدة، وصوت حشنتانين عضواً منتسباً من عام ١٩٦٠م إلى عام ١٩٩١م عندما أصبحت عضواً كاملاً.

تراجعت عضوية الإفتا في عام ١٩٩٥م، لتتألف من أيسلندا والنرويج وسويسرا وذلك لتعاظم تأثير الاتحاد الأوروبي الذي كان يعرف بالمجموعة الأوروبية. فقد أعطى الاتحاد الأوروبي أعضائه مجالات أرحب للتعاون وفتح له أسواقاً أكبر.

يعتبر مجلس الإفتا الهيئة الإدارية العليا فيه وتساعد عدد من اللجان. ويعمل الإفتا على تتين أواصر التعاون مع هيئات ومؤسسات دولية عديدة أهمها الاتحاد الأوروبي. وتمنح عن هذا التعاون توقيع اتفاقية المنطقة الاقتصادية

الاتحاد البرلماني الدولي منظمة مؤلفة من أعضاء برلمانيين من العالم كله، تهدف إلى النهوض بالمؤسسات البرلمانية والسعي من أجل تحقيق السلم العالمي والتعاون. وتنشط مجموعات برلمانية وطنية من نحو مائة بلد في إطار هذا الاتحاد. ويعقد الاتحاد مؤتمرات غير منتظمة كل عام، ويصعد اجتماعات خاصة لمناقشة قضايا حرجية.

تأسس الاتحاد البرلماني الدولي عام ١٨٨٩م. ومقره الرئيسي في جنيف بسويسرا.

اتحاد البريد العالمي أحد وكالات الأمم المتحدة المتخصصة في برسي لمؤسسة عامة من أجل حرية نقل البريد بين الدول. ويعمل الاتحاد على توحيد وتيسير خدمات البريد في محلي نصيب خدمات بريدية ونفسية ويقدم الاتحاد المعونة غير ربحية لأعضاء يبيع خدماته ما يقرب من ١٧٠ دولة، وهي تشكل إقليمياً بريدياً واحداً لتبادل البريد.

ويعمل اتحاد البريد العالمي بموجب اتفاقية دولية تدعى الاتفاقية الدولية للبريد. وتحدد الاتفاقية رسوم البريد، والإجراءات الموحدة لتبادل البريد من بين أهدافه الأولى هي تشمل الرسائل ومقالات البريد، وترسله عبره وبموجب الاتفاقية، تحدد الدول الأعضاء الرسوم البريدية ضمن حدود معينة. وإذا كانت خدمة البريد في بلد ما، تتلقى عدداً من المواد البريدية أكبر مما ترسله، فإنه يحق لها أن تحصل تكاليف تبادل هذا البريد الزائد من البلد المرسل. وثمة اتفاقيات أخرى تضم خدمات أخرى، من قبيل الطرود البريدية، والاشتراكات في الصحف والمجلات، والرسائل والصاديق المضمونة، فضلاً عن الحوالات البريدية.

ويعد مؤتمر البريد العالمي الجهاز التشريعي الرئيسي لاتحاد البريد العالمي. ويجتمع عادة مرة كل خمس سنوات في إحدى الدول الأعضاء، لمراجعة الاتفاقية وتعديلها. ولقانون الاتحاد الأسقية على أي قانون وطني يتعارض معه يبد أن بعض الأحكام تكون اختيارية.

والجلس التنفيذي حيدر دائم، يشرف على أعمال الاتحاد في الفترة التي تقضي بين دورات المؤتمر. ويتألف المجلس من ٤٠ عضواً، ينتخبون على أساس استشاري الجغرافي. ويجري المجلس الاستشاري للدراسات البريدية أبحاثاً فنية حول الأمور البريدية الدولية. ويضم هذا المجلس ٣٥ عضواً. ويعد المكتب الدولي الأمانة العامة الدائمة للاتحاد، ويمكن أن يكون بمثابة مركز للمعلومات وغرفة مقاصة لتسوية الحسابات المالية للاتحاد.

[illegible]

الاتحاد الدولي للنقابات الحرة منظمة تعمل على تحسين مصالح العمال. وتتضمن أهدافها تحسين شروط العمل والمعاش على امتداد العالم، وتطوير مطامح النقابات الحرة وإعداد برامج تعليمية وخدمات إعلامية. ويقاوم هذا الاتحاد الحكومات الاستبدادية والنقابات التي تفرضها مثل تلك الحكومات على العمال. وقد تأسس في لندن عام ١٩٤٩م على يد ممثلين للنقابات في ٥٥ دولة. اليوم تنحى إليه منظمات نقابية في نحو مائة دولة ومنطقة على امتداد العالم. ومقره الرئيسي في بروكسل ببلجيكا.

الاتحاد الدولي للنقل الجوي. انظر: الإياتا.

اتحاد روديسيا ونياسلاند كان منطقة في وسط إفريقيا ضمن اتحاد واحد، ما بين عامي ١٩٥٣م

وقد أوقف العمل بنسب اتحاد الدول الأمريكية عام ١٩٧٠م، بعد إدخال تعديلات على ميثاق منظمه الدول الأمريكية. وتسعى لذلك منظمه الدول الأمريكية ضمانها الدائمة الأمانة العامة.

وقد استق اتحاد الدول الأمريكية عن منظمة راجع
بالتالي إلى عام ١٨٥٠ وفي تلك السنة، بعد مفاوضات
مدوية بين الدول الأمريكية، واتحاد دولي محمدي، في
أمريكا، وكان ممثله الرئيس في مكتب محمدي
بمحمديه في أمريكا، وقد عُقدت اجتماعات
محمدي في اتحاد دول أمريكا عام ١٨٥١.

وفي عام ١٩٥٤م انشأت دول منظمة بي خا
دول الأمريكية منظمة دول الأمريكية، ثم أصبح خا
دول الأمريكية، وأدركت دول، وكر كرية، وأمري عده
منظمة دول الأمريكية، كان قد بحثت في سنة ١٩٥٤م
دول الأمريكية، حركه منظمة دول الأمريكية

عد تدوين دول أمريكا حوزة حصة على سبيل
دول أمريكا. والاتحاد برهني سده. وأمريكا حاز
تسوية للمناقشات اوديه. دول أمريكا. وكان
الطريق العام الشهير بين دول أمريكا. هي
الولايات المتحدة بالأمريك ودول أمريكا على
والجوية، أحد ثمرات هذا الاتحاد.

انظر أيضاً: منظمة الدول الأمريكية؛ مؤتمرات الدول الأمريكية.

الاتحاد الدولي لكرة القدم. انظر: كرة القدم.

الاتحاد الدولي للتربية البدنية أنشئ الاتحاد الدولي للتربية البدنية عام ١٩٢٣م في بروكسل بلجيكا، وهو يعد المنظمة الأقدم من حيث تاريخ الإنشاء والأفضل من حيث حسن التأسيس بين كل المنظمات الدولية في مجال التربية البدنية. ويهدف الاتحاد الدولي للتربية البدنية إلى السهر على تطوير هدف واسع من أهداف ممارسة في مجالات التربية البدنية، والرياضة للجميع والصحة والترويح والأنشطة الخيرية للأفراد في كل الفئات العمرية، وفي مختلف أقطار العالم، وإلى المساهمة في تعزيز التعاون الدولي بينها في تلك المجالات. والاتحاد على استعداد للتعاون مع الأفراد والهيئات والمنظمات من أجل تحقيق هذه الأهداف. ويوفر الاتحاد شبكة من الروابط ووسائل الاتصال وتبادل المعلومات بين الأفراد والمنظمات. والاتحاد تنظيم معترف به لدى كل من منظمة التربية والعلوم والثقافة (اليونسكو) التابعة للأمم المتحدة، واللجنة الأولمبية الدولية، وعضو في المجلس الدولي لعلوم الرياضة والتربية

وفلسطين المحتلة وجنوبي إيطاليا وتصدر إلى بلدان أخرى. ولشجرة الأترج ذات الأشواك أوراق تتراوح بين ١٠ و ١٨ سم في الطول، وحواف تلك الأوراق مسننة قليلاً. يبلغ طول تلك الفاكهة من ١٥ إلى ٢٠ سم أو أكثر، وهي بيضية الشكل، ولها قشرة متينة يتم حفظها وتعليقها للاستخدام في عمل الفطائر والحلوى. وتعطي القشرة أيضاً زيوتاً عطرية. وقد ورد ذكر الأترج في الحديث النبوي.

الأترسكانيون شعب عاش في إيتروريا، (حالياً
من نهر الأربو الواقع شمالي نهر التيسر في الجنوب، ومن
معتمة صماء، ثم بعد ذلك إلى الأترسكانيين وقد تولى
الملك في عام ١٠٠٠ ق م من سارق، ربما جاءوا عن
البحر، وبعد ذلك قد تمسكوا في بلادهم، وسيطروا



Figure 1. The effect of the concentration of the *Agrobacterium* suspension on the transformation efficiency of *Agrobacterium* strains.

التفار الملون تتكون من أكاسيد أو أكسي كريتات التريوم أو الجادولينيوم المنشطة باليورانيوم. ويستخدم السيريوم في إزالة ألوان الزجاج، كما يستخدم السيريوم واليوروبيوم في تلوين الزجاج، وأكسيد البراسوديم في تلوين السيراميك باللون الأصفر. وتضاف عناصر الأتربة النادرة دون فصلها عن الحديد من خامات الحديد والمعادن الثقيلة. وتستخدم الأتربة النادرة في صناعة سبائك الحديد والصلب للأقطاب الكربونية المستخدمة في آلات عرض الأفلام. وتحلط سبيكة من عناصر الأتربة النادرة تسمى معدن الخليط الكلوريدي مع الحديد لصناعة قنابل القذافات. وتستخدم مركبات الأتربة النادرة عوامل حفارة في إنتاج كثير من المنتجات البضعية والصناعية.

كانت التعامل الى عام ١٥٤٥، حتى في عمليات
تتميزه من عدمه، فالحصول على كميات كبيرة من
الذهب والفضة من قبله. ثم جعل هذه الاموال
في عمليات لتبادل الايوس.
والاستخلاص بالذهب. فكانت عمليات حصول
على ابي عيسى في هذه الاموال فالحصول على
الذهب والفضة من قبله.

في عهد يوليوس قيصر حاكم روما
الكنسنة الاسكندر

الأترج و
.....
.....
.....



(continued)



مطويات وصحف عربية

وإنما هذا ما بين يدي من مادة مفيدة في أوقات فراغهم،
 لأن هذه المطويات موزعة على مساحات، فتعلم أكثر من مجرد
 رسالة واحدة على سطح من سطح كبير من لأحد
 عن طريق تلك المطويات الصغيرة، وتزود بالرسائل
 من مطويات من مطويات على مطويات وخدمات
 في المدرسة يستخدمها جميعاً مجموعة من هذه المطويات
 على المطويات، مع هذه المطويات على مطويات فكتيرة

هذا المطوي يسمح للطلاب مع مطويات مع مطويات
 فكتيرة وخدمات على مطويات مع مطويات مع مطويات
 المطويات المطويات المطويات المطويات المطويات المطويات
 مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات
 مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات
 مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات مطويات



في صفوف المدارس في مصر، حيث يتم توزيع المطويات على الطلاب



التجارة والتعليم في مصر، حيث يتم توزيع المطويات على الطلاب

مرات و محمد نحو ۱۳۲۰۰۰ جلد و مراد و صفی علی
لاشعاری، و محمد سعید ۱۰۰۰ جلد و مراد و صفی علی
فی الانتقالات

نقوش عامی کثیر در آتشکده است. قد حضرت محمد
صعیر فقد کار محمد پند و هادیه. عسدر کسب و مال
عمی و روز نقی بی مریکه محمد حدی فی خیرت سمعده
أبیع عذیده و آب یسضع - دیو. ب یقل شیو
شتری حور محمد فی حره من حدیده و حره غسیه
نقره. یسضع خرد ب یقل شرف یسحق حد فی ب
بد تقریه و قد حضرت محمد آتشکده آب حدیده است
سدری علی مستوی محمد تمکک. یسضع مشاهده فی
عریجه ب مشاهده خرد یسضع فی و د حدی. کسره
حدیده و آب و یسضع علی مشاهده

ما قبل التاريخ، من حسن أن يفسر لأول مرة
نقدم مع الآخرين لأكثر من أربعين، وفي بعض
الكتاب حتمية ولا تعرف كسر في الحروف
شدي، وهذا أمر حتمية، فيه مدد في ذلك

و قد سجدت لكتابه في سنة ١٢٠٠ هـ
 بمكة المكرمة و كان في ذلك سنة ١٢٠٠ هـ
 و قد سجدت لكتابه في سنة ١٢٠٠ هـ

4. 在下列各数中，找出与 10 互质的数，并求出它们的最大公约数。

1. The first part of the document is a title page. It contains the title "THE HISTORY OF THE UNITED STATES OF AMERICA" and the author's name "BY JAMES MADISON".



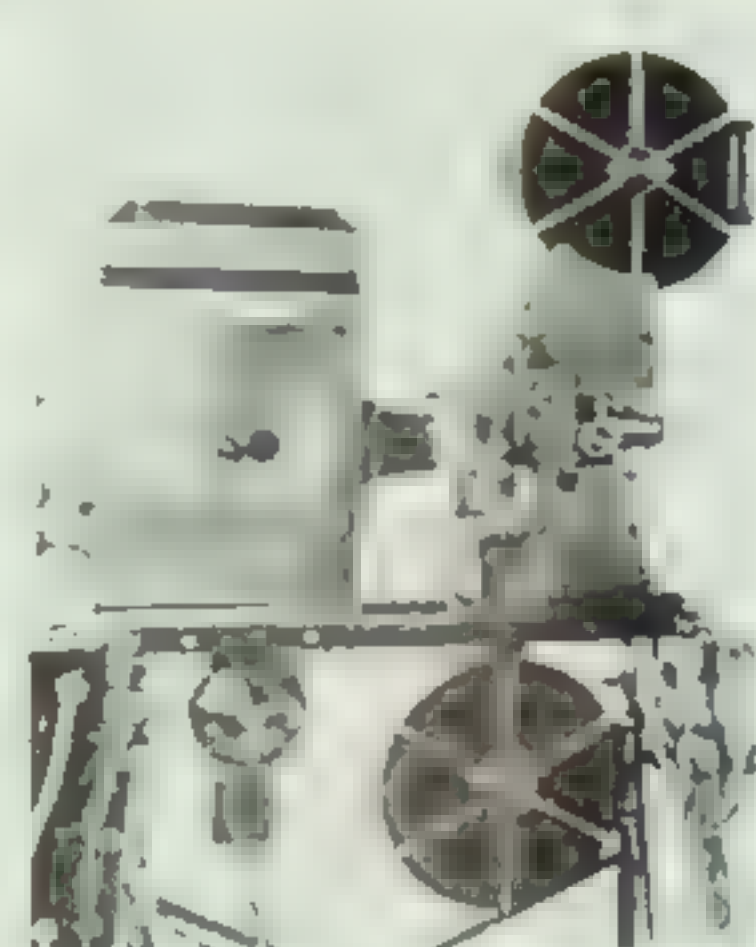
الخدمات البريدية أنشئت في القرن ثامن عشر الميلادي في بلاد عديدة وكان يوصف البريد - بدني بصغير هب - سفن سريعة يوسطن والمقاطعات الأمريكية لأحادي

سبح منبسطه قدام وجهه محاور الناس، ركن
ضامن لأول من على إمام العبد في تقديمه والحديد،
والمسبب منه للأمن والممنوع فيه، والكفالات
والخير

[illegible][illegible][illegible]

1. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$



به تقدیر اکرام ...
عام ۱۹۹۵ ...
...
...
...

مجلسه در روز شنبه ۱۳۰۲/۱۲/۲۵

الحمد لله الذي هدانا لهذا

المحيط الأطلسي في عام ١٨٦٦م، وكان ذلك أساساً نتيجة لجهود المليونير الأمريكي سيرس فيلد، والفيزيائي البريطاني اللورد كلفين. وقد مكن هذا الكبل الممتد تحت الماء، من إرسال الرسائل عبر المحيط الأطلسي في دقائق.

أرداد تطور الاتصالات باختراع التصوير، وقد أسهم العديد من العلماء الأمريكيين والبريطانيين والفرنسيين في تطويره. بحيث لا يمكن أن يعتبر شخص واحد مخترع التصوير. وفي عام ١٨٢٦م، صنع عالم الفيزياء الفرنسي، جوزيف نيسفور نيبس، أول صورة ثابتة. وتعتمد طريقة نيبس التي تسمى الهليوجراف على تعريض صفيحة فلزية لمضوء لمدة ثماني ساعات تقريباً. ونتيجة لذلك، فقد أمكنه فقط تصوير الأشياء الثابتة كالمنازل ولم يتمكن من تكوين صور للأشياء المتحركة.

وقد عمل الرسام الفرنسي لوي حاك ماندييه داجير، شريكاً لنيبس لعدة سنوات، وفي الثلاثينيات من القرن التاسع عشر الميلادي، طور داجير نوعاً محسناً من الصور صوّلت تسمى الصورة الداجيرية. تحتاج الصورة الداجيرية إلى عدة دقائق فقط للتعرض للمضوء. وفي الوقت نفسه تقريباً، اكتشف الفيزيائي البريطاني وليام هيري

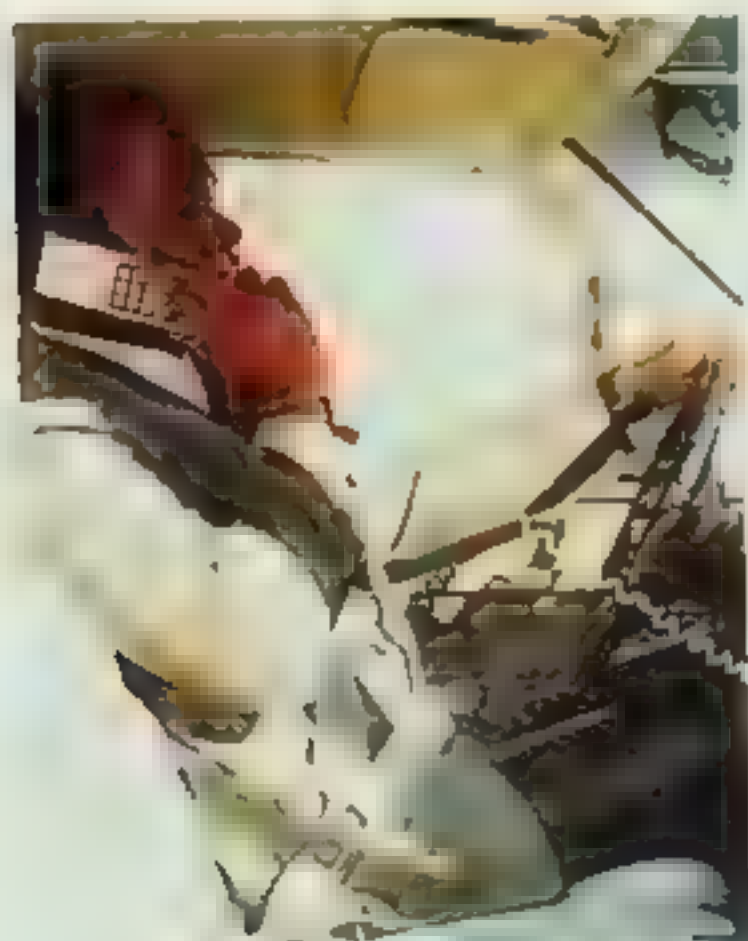
كان يعتبرها نقطتها ضعف هما اقتصرها لمصدر ثابت للكهرباء، وصعوبة استخدامها.

وخلال الثلاثينيات من القرن التاسع عشر الميلادي، بدأ الرسام والمخترع الأمريكي صمويل مورس، العمل على جهاز كهربائي للترقية. وطور مورس وشريكه ألفريد فيليب، عدداً من أجهزة التلغراف، جهاز يستقبل وترقية. به مصدر ثابت من التيار مع به صاحبه بطارية. معقبات كهربائية وكان الجهاز يرسل رسائل على هيئة نقاط وحطوط تسمى شفرات مورس. وقام مورس بسحب حبل حديد في عام ١٨٤٠م، ولأول مرة انتقلت الأحرف عبر الكهبل. وبدأت حبال التلغراف في حبل في مساحته تعرف مورس وفي مساحته من حبل مع عشر ميلادي، كتب خطوط ترقية قد تمتد إلى حبل حبل معقبات بعض واضح سرق به مساحته الاتصالات عبر مسافات طويلة.

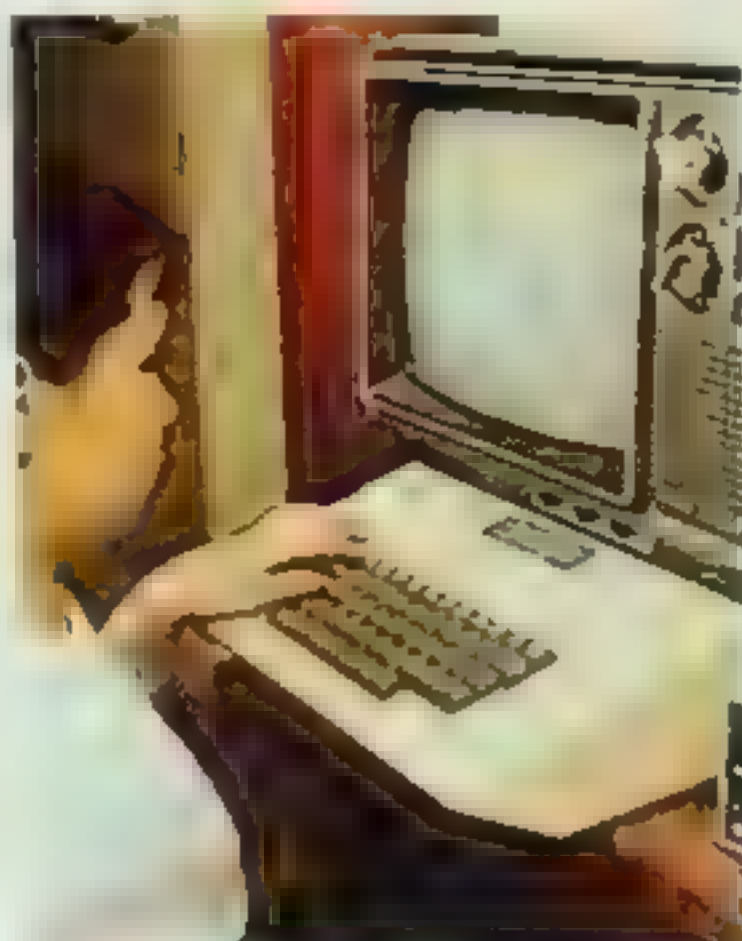
كان سرق (سفر) يستغرق إرسال رسائل فقط، حيث توجد أسلاك. وفي عام ١٨٥٨م، تم وضع كبل بحري للتلفاز عبر المحيط الأطلسي، لكن الكبل تعطل بعد بضعة أسابيع. وتم وضع أول كبل يعمل بنجاح عبر

الاتصالات عبر المحيط الأطلسي

الاتصالات عبر المحيط الأطلسي



أحد أجهزة التلغراف المستخدمة في القرن التاسع عشر.



أحد أجهزة الحاسوب المستخدمة في القرن العشرين.



أحد أجهزة الاتصالات الحديثة المستخدمة في القرن الحادي والعشرين.

وفي سنة ١٨١٧ م. ص. هـ. من ماركسي يدعى هابيل جودوين السدس. كان هذا في وقت مبكر من تاريخ الاتصالات. وفي سنة ١٨١٧ م. ص. هـ. من ماركسي يدعى هابيل جودوين السدس. كان هذا في وقت مبكر من تاريخ الاتصالات. وفي سنة ١٨١٧ م. ص. هـ. من ماركسي يدعى هابيل جودوين السدس. كان هذا في وقت مبكر من تاريخ الاتصالات.

بداية العصر الإلكتروني. قرب نهاية القرن التاسع عشر الميلادي، حدثت ثورة في الاتصالات مرة أخرى. وفي ذلك الوقت، كانت وسائل الاتصالات سريعة غير مسبوقة. هي في وقت مبكر من الاتصالات. وفي ذلك الوقت، كانت وسائل الاتصالات سريعة غير مسبوقة. هي في وقت مبكر من الاتصالات. وفي ذلك الوقت، كانت وسائل الاتصالات سريعة غير مسبوقة. هي في وقت مبكر من الاتصالات.

تطورت الاتصالات الإلكترونية تلبية أفكار وخارج عدة علماء. ففي عام ١٨٦٤ م. وضع غايه الفيزياء البريطاني جيمس كلارك ماكسويل نظرية عن الموجات الكهرومغناطيسية تنتقل في الفضاء بسرعة ضوء. وفي أواخر الثمانينيات من القرن التاسع عشر الميلادي، قام الفيزيائي هنريتش هرتز بإجراء تجارب أثبتت وجود هذه الموجات. يستطيع هرتز أن يبين أي نصيب عملي بحوثه. وفي عام ١٨٩٥ م. قام مخترع إيطالي يدعى جوليلمو ماركوني بالجمع بين أفكار ماكسويل وهرتز وأخرين ليتمكن من إرسال إشارات عبر الفضاء. وسعى ماركوني حينئذ إلى الرق اللاسلكي وهو ما يسمى بالراديو.

في البداية، كانت إشارات شفرة مورس تُرسل فقط بواسطة جهاز ماركوني. وفي عام ١٩٠٦ م. أوصل ريجنالد إيه فينيسون وهو فيزيائي كندي يهودي، سماعة بهام بجهاز يرق لاسلكي، وأصبح واحداً من أوائل الأشخاص الذين نقلوا الكلام. وفي مساء عيد الميلاد لعام ١٩٠٦ م. التقط عدد من مشغلي الراديو، أول بث إذاعي بواسطة فينيسون. وقد دهشوا حين سمعوا موسيقى عيد الميلاد، وسمعوا قراءة من العهد القديم والجديد بدلاً من سماعة شفرة مورس.

خلال بدايات القرن العشرين، طور لي دي فورست الأمريكي، وبعض المهندسين الكهربائيين، أجهزة مختلفة

فوكس تالبوت طريقة للتصوير باستخدام ورق حساس (نيغاتيف) بدلاً من الصفيحة الفلزية. ولكن اختراع فوكس تالبوت الذي سمي التولبوتيب أو الكالوتيب لم يستخدم على نطاق واسع؛ لأنه أنتج صورة أقل وضوحاً من طريقة تصوير كبريتات كبريتيد. وفي وقت مبكر، صنعت مخرج تصوير حديث، وفي وقت لاحق أخرى مستخدمة كرس على مصباح سحابة. خرج صناع فورية بحث تغييره في كل عام. وفي وقت لاحق، استخدم صانع فوتو صانع من مكن تخرج منه خلال الكاميرا واستخدامه لانتقاط سلسلة من الصور.

أواخر القرن التاسع عشر الميلادي. أدى عدد كبير من الاختراعات إلى تحسين الاتصالات، منها الآلة الكاتبة والهاتف والفاكي (الفونوغراف) والسيما. وفي عام ١٨٦٨ م. قام ثلاثة شركاء أمريكيين هم كارلوس جليدن، وكريستوفر لانام شولز وصمويل سوليه، بتسجيل براءة اختراع عن أول آلة كاتبة عملية. وقد بدأ في مكنون. ولادة. صانع يدقبات مكنون الشهيرة، بإنتاج الآلة الكاتبة في منتصف السبعينيات من القرن التاسع عشر.

وسجل ألكسندر جراهام بل - وهو مدرس لنصف أسكتلندي المولد - براءة اختراع نوع من الهاتف في عام ١٨٧٦ م. وقد مكن جهاز بل من نقل الصوت البشري عبر الأسلاك. كما سجل إليشا جراي، وهو مخترع أمريكي براءة اختراع آلة مشابهة في الوقت نفسه تقريباً. ولكن أول شبكة للهاتف تم تمديدها في نيويورك لاند عام ١٨٧٨ م. واستخدمت تصميم بل. وبحلول عام ١٨٩٠ م. كان نظام بل للهاتف يستخدم على نطاق واسع في أمريكا وأوروبا.

وفي عام ١٨٧٧ م. اكتشف المخترع الأمريكي توماس أديسون أول فونوغراف عملي، وكان يسجل الصوت على أسطوانة معطاة بصفة فورية. وفي وقت مبكر من سنوات، اكتشف إميل برلينر - وهو أمريكي من أصل ألماني - فونوغراف يستخدم قيثارة بدلاً من أسطوانة. ومع بداية القرن العشرين، حل فونوغراف برلينر الذي يستخدم القرص محل فونوغراف ديسكو.

واستمر الصانعون يصفون الحروف المطبوعة باليد، حتى الثمانينيات من القرن التاسع عشر الميلادي. كما كان جوتنبرج يفعل. ولكن في عام ١٨٨٤ م. سجل أوتمار مارجتيلر، وهو ميكانيكي ألماني بالولايات المتحدة، براءة اختراع آلة الليتوتيب. وتستخدم الليتوتيب لوحة مفاتيح لصف حروف الطباعة آلياً، دون الحاجة للمصنف اليدوي. وقد عجل هذا الاختراع إنتاج الصحف والمطبوعات الأخرى.

تطور الاتصالات الحديثة. شح التلفاز. كعدد من
الاحداث تحت لأحوال. كعدد من
ساعات في حوزة. كعدد من
فصل في حوزة. كعدد من
في حوزة. كعدد من
مهم. كعدد من
كعدد من.

وقد يستخدم التصوير التجميعي - منه لاحقاً - في أفلام وصور وبرامج تلفاز - جزء من صور ثلاثية الأبعاد تسبح في الفضاء - وسوف يستطيع المشاهدون السير حول الصور ثلاثية الأبعاد - كما لو كانت مازر خفية - برؤى رواية جديدة كلما تحركوا.

دراسة الاتصالات

دراسة الاتصالات ليست فرعاً واحداً من العلوم، ولكنها تشمل مجالات عديدة من الدراسة. يضم العلماء الذين يدرسون الاتصالات علماء الفيزياء والتاريخ وعلماء الرياضيات وعلماء الأعصاب وعلماء النفس وعلماء الاجتماع. يقوم أغلب هؤلاء العلماء بدراسة بعض جوانب الاتصالات فقط. ويكرس حروب نفسه بمره هذا المجال؛ فعلى سبيل المثال أصبح العلامة كادي مارسل ماكلوهان معروفاً بدراساته عن وسائل الاتصالات العامة. فقد بحث ماكلوهان تأثير وسائل الاتصالات العامة على المجتمع في عدة كتب منها مجرة جوتنبرج في عام ١٩٦٢م، وفهم وسائل الاتصالات العامة في عام ١٩٦٤م.

ونظرة على دراسات تأسيسية لدراسة الاتصالات

- ١- علم الاجتماع وعلم النفس، ٢- علم اللغة (اللسانيات) ٣- علم الضغط والتحكم وبصرية المعنويات
- ٤- دراسة الاتصالات غير الكلامية.

علم الاجتماع وعلم النفس. أتتحت مجالات علم الاجتماع وعلم النفس أولى الدراسات الأكاديمية (البصرية) عن وسائل الاتصالات العامة في الثلاثينيات من القرن العشرين. فقد قام عالماً الاجتماع الأمريكيان بول لازارسفيلد، وفرانك ستانتون، بدراسة حول المستمعين لبرامج إذاعية مختلفة. وشجع عملهم هذا باحثين أمريكيين آخرين، منهم عالم النفس الاجتماعي هادلي كاتشريل، وعالم الاجتماع روبرت ميرتون، على بحث تأثير البث الإذاعي والتلفازي على الجمهور.

وقد أجرت البلاد المتحاربة، خلال الحرب العالمية الثانية، حملات دعائية واسعة الانتشار. ونتيجة لذلك بدأ العديد من العلماء في دراسة فن الدعاية والرأي العام. وقام عدد من علماء النفس الأمريكيين كـ ر. هوفلاند، بدراسة وسائل الإقناع التي تستعملها الاتصالات وتؤدي إلى تعديل الناس لمعتقداتهم. وبعد انتهاء الحرب في عام ١٩٤٥م، درس العديد من العلماء تأثير وسائل الاتصالات العامة على الأفراد والمجتمع.

علم اللغة. هو الدراسة العلمية للغة. وقد كان إدخال النحو التحويلي، في الخمسينيات من القرن العشرين،

الكاتب بكتابة المقالات على لوحة مفاتيح متصلة بالحاسوب. وبينما يقوم بالكتابة تخزن في الوقت نفسه الكلمات في الحاسوب وتعرض على شاشة عرض طرفية، ويتصل الحاسوب بدوره بجهاز يسمى آلة التجميع أو التصفيف الضوئي، وبمجرد الضغط على زر تقوم الآلة بوضع المقال على هيئة حروف مطبوعة مصفوفة على شريط هو بوعر في

وفي أوائل الثمانينيات من القرن العشرين، بدأ العديد من الشركات تسويق هواتف خلوية متحركة. وبموجب هذا النظام تقسم المدن إلى مقاطعات تسمى خلايا كل منها له ناقل راديو محمض الطاقة ومستقل. وعندما تنقل السيارة المزودة بالهاتف من خلية إلى أخرى يقوم الحاسوب بنقل المكالمات من ناقل ومستقل إلى آخر بدون انقطاع المكالمات. وفي أواخر الثمانينيات من القرن العشرين، بدأت العديد من الشركات في استخدام عمبة تسمى الناسوخ (الفاكسميلي أو الفاكس) للإسراع بالاتصالات، وتقوم آلة الفاكس بإرسال واستقبال نسخ المستندات عبر أسلاك الهاتف وتنتج إعادة نسخ كل من الكتابة والصور.

اتصالات المستقبل. من المحتمل أن تشمل هذه

الاتصالات أشكالاً عديدة من طاقة الموجات الصوتية والليزر. وهي حبة نبع حرمة صيفه من ضوء شديد نقوة. وحتى الآن فقد أنتج أحد فريقين فيرير، تسمى البصريات اللييفية استخدام الضوء لإرسال رسائل أكثر، وبسرعة أكبر، عما هو الحال عند استخدام الكهرباء أو موجات الراديو. فباستخدام اتصالات الألياف البصرية، يحول شعاع الليزر الإشارات الكهربائية الخاصة بمكينة هاتفية، أو صورة نصارية إلى نبضات صوتية. يوجه الليزر إلى أحد أطراف جدائل رحاوية شفافة تسمى الألياف البصرية. ويستطيع الضوء أن ينتقل مسافات شاسعة خلال الألياف، دون أن يفقد قوته أو وضوحه. وعند طرف الاستقبال، يقوم جهاز بإرجاع ضوء الليزر إلى الأصوات والصور. وتستطيع حزمة من الألياف البصرية لا تتجاوز كل واحدة منها سمك شعرة من جسم الإنسان، أن تبث آلاف المكالمات الهاتفية أو البرامج التلفازية في الوقت نفسه. ويستخدم الليزر أيضاً في طريقة للتصوير الثلاثي الأبعاد تسمى التصوير التجميعي حيث يقوم جهاز يسمى مفرق الأشعة بتقسيم ضوء الليزر إلى شعاعين يوجه أحدهما إلى الجسم المراد تصويره، ثم تقوم المرايا بتجميع شعاعي الضوء معاً مرة أخرى، وحيث يتجمع الشعاعان يكونان نموذجاً ثلاثي الأبعاد يمثل هيئة الجسم.

الاتفاقية العامة للتعرف لتجارة بحرية

أيضاً بالجات، اتفاقية منع هذه الأطراف تهدف إلى تسهيل حركة البضائع من وإلى الموانئ البحرية. هذه الاتفاقية هي واحدة من سلسلة من الاتفاقيات التي تم توقيعها في عام ١٩٤٧م، ثم أصبحت الاتفاقية الأساسية الدولية في التجارة الدولية.

تتمتع الدول الموقعة من وقت إلى آخر بحرية بحرية لتجارة الدولية. وأدت هذه الاجتماعات إلى تحقيق بعض من أهم إنجازات من عوائد التجارة لآلاف الدول. وفي عام ١٩٥٥م، تمت إضافة المزيد من البنود إلى الاتفاقية بهدف إلى الحد من الخواطر الجمركية.

من المبادئ المركزية للجات: مبدأ عدم التمييز ومبدأ الوضوح. يمكن مبدأ عدم التمييز على قدم المساواة المفضلة، وهو ينص على أن الدول تمنح معاملة مفضلة لمجموعة معينة من الدول يجب منحها لجميع الدول. مبدأ الوضوح، وبخاصة فيما يتعلق بالتعريفات، تحد قوانين الجات من قيود التبادل التجاري وتوسع من فرص الاستيراد بين الأعضاء. تمنح الجات امتيازات خاصة للدول النامية دون مطالبتها بتطبيق جميع قوانين الجات. عقد الأطراف الموقعة جلسات عمل مرة سنوياً على الأقل. تتخذ معظم القرارات عن طريق الإجماع. يقود مجلس المشيخ المنتخب من قبل أعضاء الجات معاهدة القضايا المستعجلة في الفترة الواقعة بين الجلسات. يتكون أمم الجات من متخصصين في التجارة الدولية وطاقم إداري. وفي ١٩٩٤م احتتم مسؤولو الجات حولة أروحواي وهي سلسلة من المباحثات التجارية بدأت في أروحواي عام ١٩٨٦م. أوصت نتائج هذه المباحثات بتقليص الخواطر التجارية بين أعضاء الجات، كما أوصت بإنشاء منظمة التجارة الدولية التي أصبحت أعضاء الجات وتعمل على التأكد من التزام جميع أعضاء الجات بالتزامات التجارة المطلوبة. يقع المركز الرئيسي للجات في جنيف، سويسرا.

انظر أيضاً: التعريفات الجمركية

الإتقاني. انظر: أمير كاتب.

ألكس، كريستيس (١٧٢٣ - ١٧٧٠م). قائد مجموعة أمريكية أطلقت عليها القوات البريطانية النار فيما سمي

حدوداً مؤقتة على خط ١٧ درجة شمالاً. ونص الاتفاق على أن يشرف الفياثمة على شمال فيتنام، وتشرف فرنسا ودولة فيتنام على جنوب فيتنام. ويشرف على وقف إطلاق النار لجنة مراقبة مكونة من كندا، الهند، وبولندا.

طالبت الاتفاقية الرابعة كل دولة رئيسية في العالم بالحفاظ على وقف إطلاق النار والاعتراف باستقلال كمبوديا ولاوس وحيدهم. كما طالبت أن تنه الانتخابات عام ١٩٥٦م في فيتنام بهدف قيام فيتنام موحدة ومستقلة. وافقت جميع الدول الممثلة في المؤتمر شفهيّاً على هذه الاتفاقية ما عدا الولايات المتحدة الأمريكية ودولة فيتنام لتخوفهما من فوز شيوعيين بالانتخابات وحكمهم لجميع فيتنام. ووعدت فقط بعدم استخدام القوة لمعارضة الاتفاقيات.

في عام ١٩٥٥م، غيّرت دولة فيتنام اسمها إلى جمهورية فيتنام. وأصبح نجود ديم رئيساً منتخباً. ورفض أن يسمح بأن تتم الانتخابات بمرحلة في فيتنام. وحرق كلا المصرفين قرار وقف إطلاق النار. وفي ١٩٥٧م، بدأ الثوار الشيوعيون المسمون بالفيت كونج حرب عصابات أدت إلى نشوب حرب فيتنام. انظر: حرب فيتنام.

اتفاقية الاتحاد الكونفدرالي، بنود. انظر: بنود اتفاقية الاتحاد الكونفدرالي.

الاتفاقية الإنجليزية الأيرلندية اتفاقية وقعت

المملكة المتحدة وجمهورية أيرلندا في نوفمبر عام ١٩٨٥م. وبموجب هذه الاتفاقية، يجتمع الوزراء البريطانيون والأيرلنديون بصورة منتظمة لمناقشة المسائل القانونية والسياسية والأمنية وعبور الحدود المتعقبة بأيرلندا الشمالية. كذلك أكدت الاتفاقية على أن الوضع السياسي لأيرلندا الشمالية لا يمكن تغييره بدون موافقة غالبية مواطنيها. ولم يوافق الاتحاديون على الاتفاقية، واستمروا في القيام بأعمال العنف، إلا أن تعاون شرطة عبور الحدود قد تحسن. وفي عام ١٩٩١م تم عقد محادثات لأول مرة بين الأحزاب السياسية بأيرلندا الشمالية والحكومتين البريطانية والأيرلندية.

الاتفاقية الثلاثية. انظر: الحرب العالمية الأولى (نظام

التحالفات العسكرية)؛ الوفاق الثلاثي.

الاتفاقية العالمية لحقوق المؤلف. انظر: حق المؤلف (الاتفاقيات الدولية).

[illegible][illegible]

أتوود الأدبية جمعت في الكلمات الثانية (١٩٨٢م). وقد كتبت كتاباً مؤثراً في النقد اسمه البقاء: دليل موضوعي للأدب الكندي (١٩٧٢م). وكتبت كذلك كتاباً للأطفال وألفت كتاب أكسفورد الجديد للشعر الكندي في الإنجليزية (١٩٨٢م). واشتركت في تأليف كتاب أكسفورد في القصص الكندية القصيرة في الإنجليزية (١٩٨٦م).

وُلدت مارحريت إليور أتوود في أونتاريو بأتاريو.

أتوود، والاس والتر (١٨٧٢-١٩٤٩م). عالم جغرافيا أمريكي تحول تدريجياً من الجيولوجيا (علم الأرض) إلى الجغرافيا. وقام بتدريس الفيزيوجغرافيا في جامعة شيكاغو في الفترة ١٩٠١-١٩١٣م. وقد كتب بصورة واسعة في مجال الفيزيوجغرافيا وأنتج عدداً من الكتب والمخطوطات. وفي عام ١٩١٣م حلف ديفز في جامعة هارفرد، وأصبح في عام ١٩٢٠م رئيساً لجامعة كلارك، حيث أنشأ كلية الجغرافيين، ومحنة الجغرافيا الاقتصادية ذات الشهرة العالية.

إتيان المحارم. انظر: الأسرة (العلاقات الأسرية)؛ الزواج (مواقف معبرة حول بروج؛ المخطوط).

أتيكا. انظر: أتيكا (سنة تربية).

أتيلا (؟ - ٤٥٣م). ملك وحيد مملكة الهون (شعب معولي) التي بدأت في غزو الإمبراطورية الرومانية أواخر القرن الرابع الميلادي. وقد ورث مملكة الهون، التي استقرت تقريباً فيما يعرف الآن بالبحر الأسود، من قبله بحارته حتى سيطر بها على غرض منحه من قبله.

الدانوب إلى بحر اللطيف، ...

... من ...

وجبر ...

حول أتيلا اهتمامه إلى الإمبراطورية الرومانية الغربية في عام ٤٥٠م، ثم طلب الزواج من هونوريا

... من ...

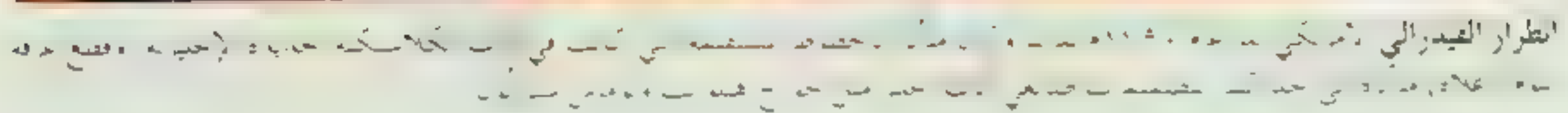
المدن شمال نهر بو بعد استيلائه عليها. ولكن شعاعه والأمراض أحرقت قواته على الانسحاب، وتوفي أتيلا عام ٤٥٣م. وعمور الزمن داب الهون في شعوب

... من ...

إمبراطورية أتيلا

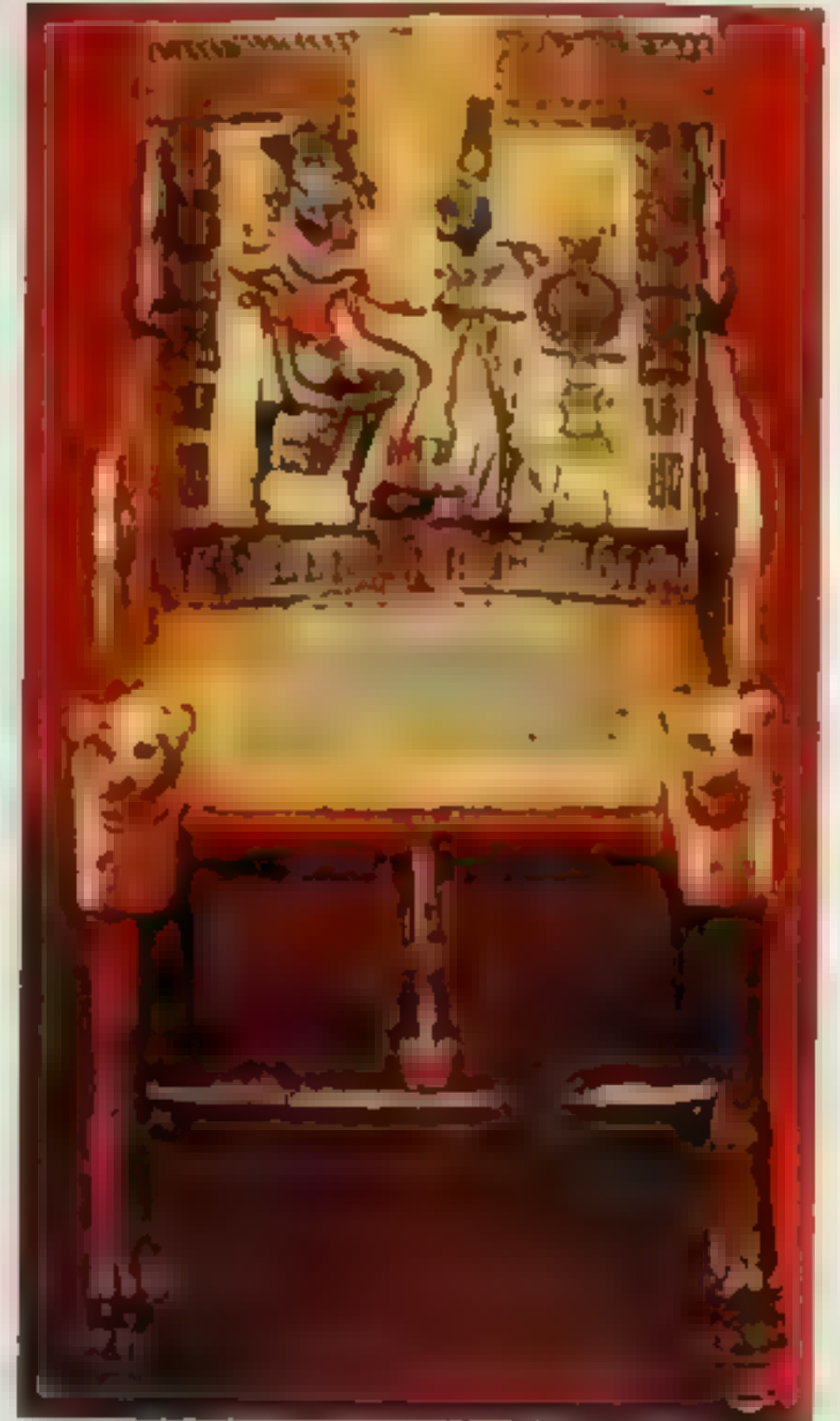
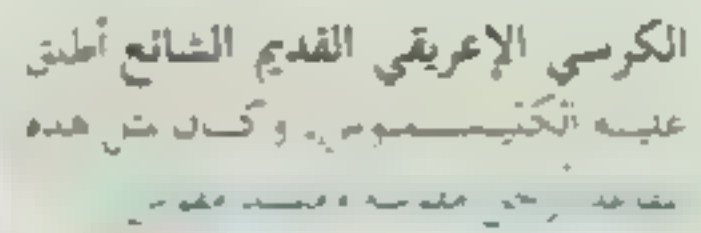


إمبراطورية أتيلا منذ من نهر ... في ... إلى ... في الشمال، ومن بحر قزوين في الشرق إلى نهر الراين في الغرب. وقد غر أتيلا في القرن الخامس الميلادي الإمبراطورية الرومانية الشرقية والإمبراطورية الرومانية الغربية.



تضع عليه قطع لآث مري من لأحشاش أو من
منحوت لأحشاش. غير - صاهي لآثات مريه كثير
من مستخدمين برحاج و معادن و صا منبت وغير ذلك من
حماض متعدده في تضع بعض لآثات و على مسيل
منه. و في قطع لآث مكسي كقود لآث صر و و حرش
من لآث تضع حسب كذا فريد و عمنه و عهد في
تضع عليه من خبثات
و بعد بعض قطع لآث حصه على لآثه عظمه
منه. و قد تضع حجره بضمه و حاشه - مبره - غير
منه. قطع من لآث حصه - حاشه - بضمه
و صا لآث من لآث و كذا من لآث حاشه - بضمه
من لآث من لآث و كذا من لآث حاشه - بضمه
من لآث من لآث و كذا من لآث حاشه - بضمه
من لآث من لآث و كذا من لآث حاشه - بضمه

[illegible]



گرمی غوثی مہری



تجدید و ترمیم
معماری و سازه
در معماری ایران
از دیدگاه تاریخی

[illegible][illegible]



طاولة خشبية لينة في
المتحف الوطني في
البحرين



كرسي بخود خشبي في
المتحف الوطني في
البحرين



خزانة خشبية مائبة في
المتحف الوطني في
البحرين

في هذه الصورة نرى أثاثاً من
البحرين في المتحف الوطني. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.

الأثاث الشرقي

أثاث الشرق هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.

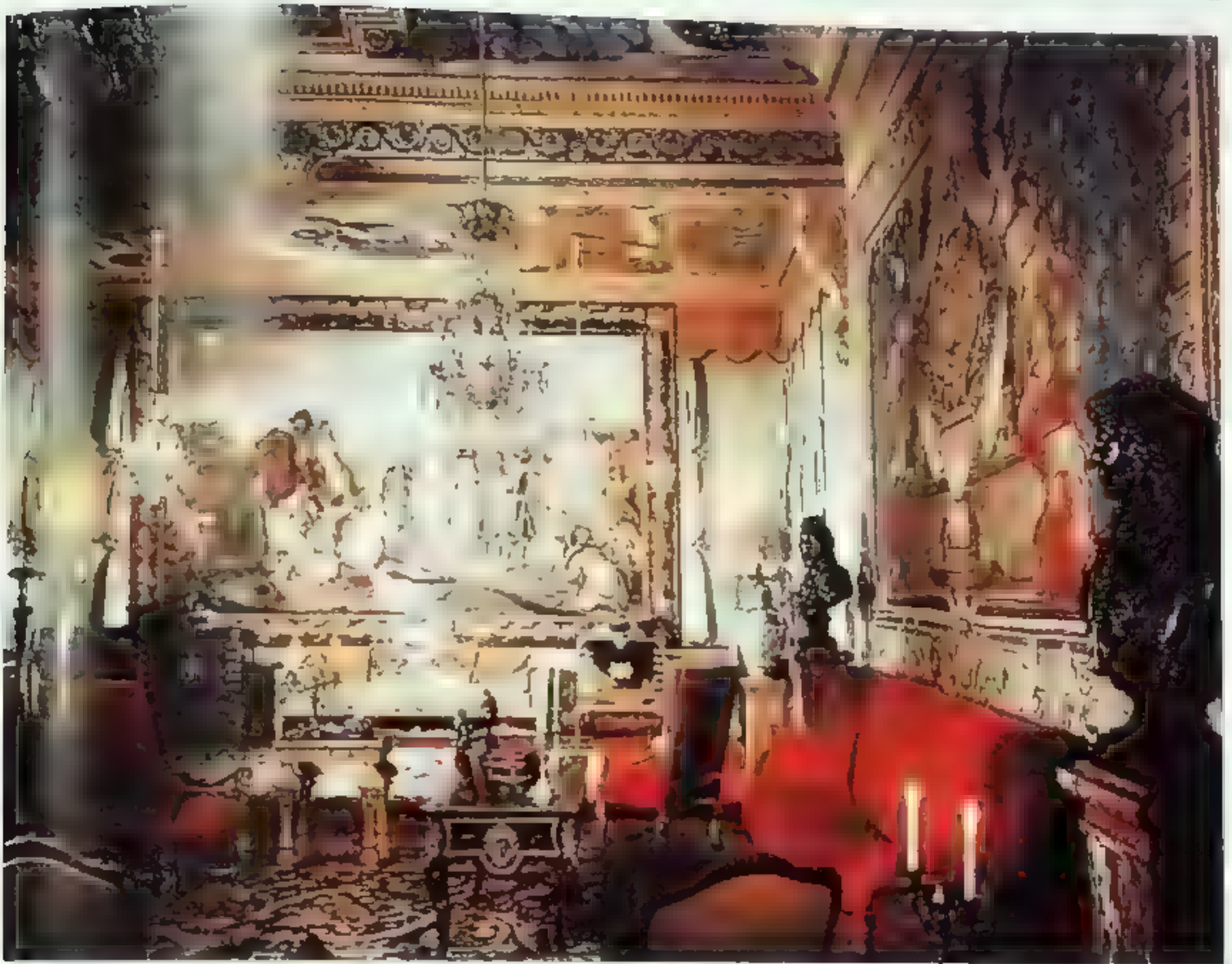
الأثاث الشرقي هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.

الأثاث الشرقي هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.

الأثاث الشرقي هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.

الأثاث الشرقي هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.

الأثاث الشرقي هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد. الأثاث
هو من الخشب المحلي، وهو مصنوع
بشكل جيد. الأثاث هو من الخشب
المحلي، وهو مصنوع بشكل جيد.



طراز لويس الرابع عشر في معبد باريس وقد جمع بين أسلوب الباروك والروكوكو في أثاثه وأثاثه مع بعض العناصر الكلاسيكية.

وفي هذا المجال نجد أن أثاث لويس الرابع عشر كان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت.

أثاث لويس الرابع عشر كان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت.

من أشهر أثاث لويس الرابع عشر كان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت.

كان لأثاث لويس الرابع عشر أهمية كبيرة في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت.

وأصبح أثاث لويس الرابع عشر من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت. وكان من أهم الأثاث في فرنسا في ذلك الوقت.



حرايه معققة وفراج بين الحداثة والقديم
الروكوكو في - - - - -

ثالث الكلاسيكية الجديدة في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا

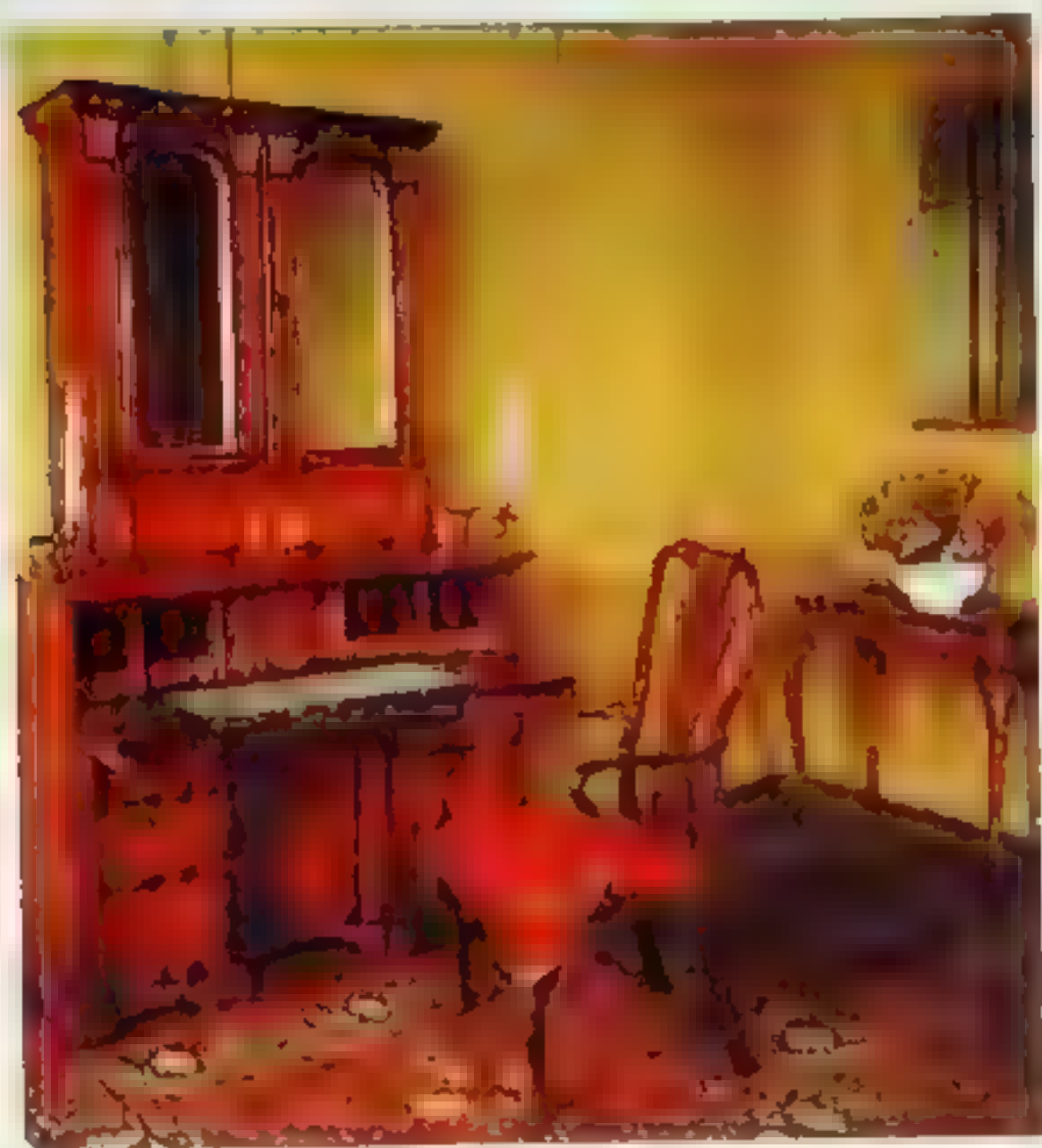
في القرن الثامن عشر، كان هناك اتجاه نحو
العودة إلى القيم الكلاسيكية في التصميم
الذي كان يركز على البساطة والخطوط
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا

في القرن الثامن عشر، كان هناك اتجاه نحو
العودة إلى القيم الكلاسيكية في التصميم
الذي كان يركز على البساطة والخطوط
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا

في القرن الثامن عشر، كان هناك اتجاه نحو
العودة إلى القيم الكلاسيكية في التصميم
الذي كان يركز على البساطة والخطوط
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا
التي كانت تتأثر بالثقافة الكلاسيكية في فرنسا

أثاث القرن الثامن عشر

سيطر الحرفيون في فرنسا وإنجلترا على تصميم الأثاث
خلال القرن الثامن عشر، وقد صاغوا الأثاث في الأقطار



خزانة خشبية في بيت في القاهرة
تحتوي على ملابس وأثاث منزلي
من القرن الثامن عشر الميلادي

تدعى من قبل حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
فيرو حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش

حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش

حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش
حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش حشاش



غرفة في بيت في القاهرة
تحتوي على أثاث من القرن الثامن عشر الميلادي

و نفسه و مخصوصه مع عمارته كالمسكنه جديده و صبور
 في كل وقت من اوقات محبته و مفرح من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات

الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات

الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات

الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات



البيت الجديد من حجر حديد وورق كذا

الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات
 الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات



الحزن و الحزن كذا في كل وقت من اوقات

أثاث القرن

من

رقص كند من تصميم
مفصلة، ثبات، وسند من
حديثة تصنيع ومن حديد
حديدي في شكل أثاث وسند



مجموعة من الأثاث الحديث تم إنتاجه في مصانع الرياض بسنمه

فقد صنع بعضه ذات قوس في عرقه مكشبه، وروك كرو
في عرفة المعيشة واليوم، وأثاث عصره سببه في عرفة
نظمه.

كان أغلب الأثاث الذي حاول إحياء عصره خصوصي
يتكون من أشكال تقليدية محدودة مع زخارف فصح
وشملت هذه زخارف على قوس محدودة برفه من
وتنحدر حرقه سميت الزخرفة التشجيرية، وكان هذا
الأسلوب مفصلاً في حيز حاد، حب حيز من سبب
حاصل سمي بالعت الإليرايشي، وفي قوس قد سميت
حركة حب، عصره خصوصي سميت الكاندرائية، تمت
التروبادور.

وحملت حركة عت بروك كرو مكان حركة عت
لتوصيه في عقد حاد من قوس سابع عت، فكانت
مستعدة ولأثاث من هذا عصره حيز كند، وسبب
يصعب محدودة من حيز حاد من حيز عت كند
سبب في قوس حاد من حيز حاد من حيز حاد
احتوت من بروك كرو، وأحيز قطع صحن من حيز
سبب حاد من حيز حاد من حيز حاد من حيز حاد
وسبب حاد من حيز حاد من حيز حاد من حيز حاد
بذات حركة عت عصره سبب في حيز حاد من حيز حاد
حزبي سبب حاد من حيز حاد من حيز حاد من حيز حاد
عام ١٨٧٠م، وصلت هذه حركة عت في حيز حاد من حيز حاد
وأحيز العتدين الحاد والنامع من الحاد التاسع عت
وحيز حاد من حيز حاد من حيز حاد من حيز حاد
قوس حاد من حيز حاد من حيز حاد من حيز حاد
على لأشكال حاد من حيز حاد من حيز حاد من حيز حاد
وعلى لأثاث ومفصلة حاد من حيز حاد من حيز حاد
الفن الحديد كانت حركة عت حاد من حيز حاد من حيز حاد
أحدث نوره حاد حركة حب، عصره سبب في حيز حاد من حيز حاد
الحركة في قوس سابع حيز وسبب حاد من حيز حاد من حيز حاد
عشر عشرين.

وهذه تسميات أثاث هذه حركة عت حاد من حيز حاد
صعبة كالأثاث، وحيز، وسبب حاد من حيز حاد من حيز حاد
وجمع تصميم حاد لأشكال مع وحدة عت حاد من حيز حاد
مقومة اسمها ويلاش، وكثيراً ما احتوت زخارف الفن
الحديد على رؤوس ساء محادة شعر سبب

لم يكن في استطاعة المشتريين من الطبقة الوسطى شراء
أثاث الفن الحديد الغالي والمصنوع يدوي، وبمجرد أن
المشترون الأثرياء من التصميمات المتخصصة، كانت هذه
التصميمات تفقد شعبيتها. غير أن شعبية الفن الجديد،
ورفضه الأنماط التقليدية أسهم بقوة في تطوير تصميمات
أثاث القرن العشرين.

أنماط تصاميم
الأثاث الحديثة



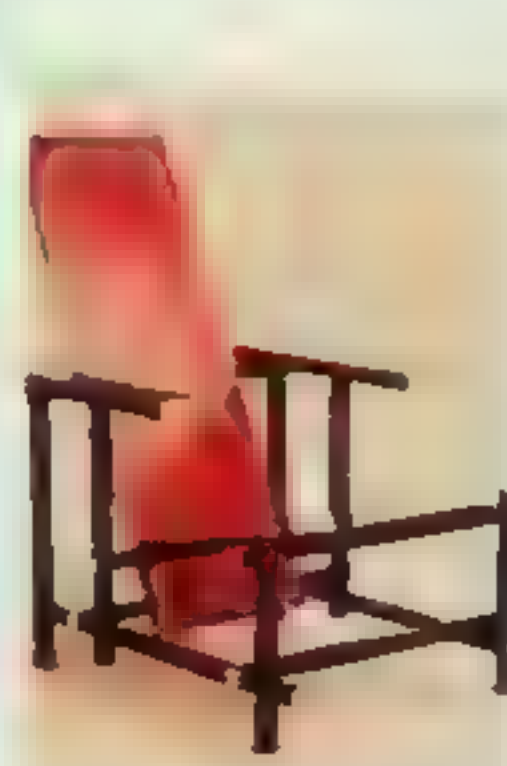
كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



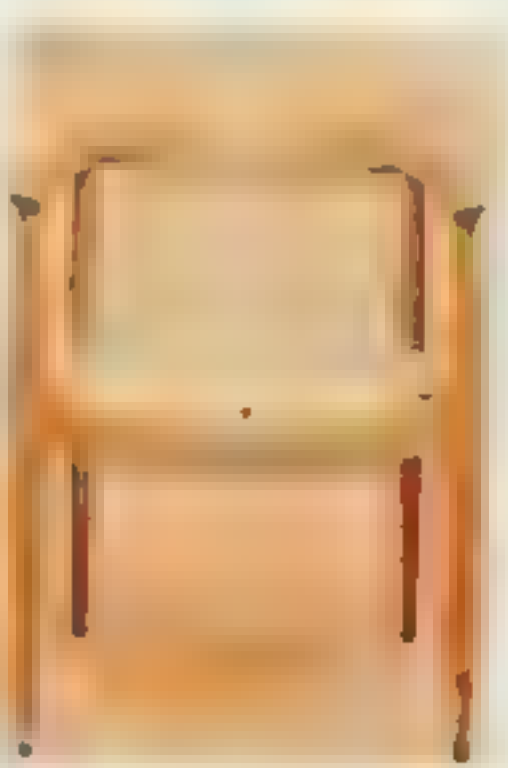
كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



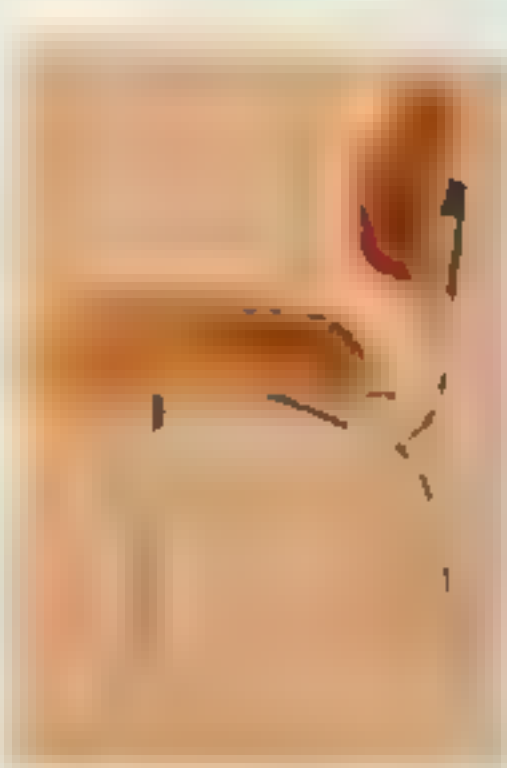
كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م



كرسي من تصميم
مارسيل بروور، ١٩٢٥م

أدخل مارسيل بروور، المتخصص في الباهو،
لفولاد الأنجوبي عام ١٩٢٥م في كرسية ادي سمه
واسيلي . مسخدم . . . في كرسية . . .
أش . مريح أنايب فولاديه مطليه بالكروم . . .
في عام ١٩٢٩م صنع مصمم الباهو، بوليج . . .
وه كرسية المشهور كرسى برشلونه بقضبان . . .
معدنيه . . . هذا المتعا . . .
عن ساحل حاف . . . (٦) عند . . .
لرومانية القديمة.

التصميمات العصبوية اسم يطلق دائماً على أعمال
المعماري الأمريكي فرانك لويد رايت الذي كان يؤمن بأن
الأثاث يعني أن يتداخل بطريقة طبيعية فيما يحيط به. وفيه
حدد رايت أشكاله بالخطوط الخارجية البسيطة الأمامية،
كما فعل غيره من رواد تصميم الأثاث الحديث. ومنه
حالف الباهو، والدوا استحل في أن قطعه لم تكن

بمجرد مجرد تصميم، بل كانت جزءاً من
البيئة.
وهي الأزرق والأحمر والأصفر. وقد أثرت أشكال أثاث
الباهو في التصميم في أعين الطرز التي ظهرت فيما بعد خلال القرن
العشرين.

الباهو، مؤسس مدرسة تصميم أسسها المهندس
المعماري، والمعلم الألماني والتر جرونيوس عام ١٩١٩م.
ولعل أهم إسهامات الباهو، في تصميم الأثاث هو
تطوير استخدام الفولاذ الأنجوبي، وهو أنايب فولاديه
يمكن ثبيتها وتشكيلها لتكوين هياكل الأثاث ودعاماتها.
وقد خفف استخدام هذه الأعمدة عدد الوصلات
المكلفة في قطعة الأثاث، وخفف مواد التجيد اللازمة
لتغطية القطعة.

لقشرات الحديدية مصنوعة من البلاستيك أو من الخشب
لمعطر بالبلاستيك، ولكن ما يزال هناك أثاث من الخشب
ممتاز يصنع ويجمع يدوياً.

محات الدراسة

مقالات ذات صلة في الموسوعة

الزجاج

صناعات

والتصنيع

مقالات أخرى ذات صلة

الزجاج

الزجاج والآلات

الزجاج

الزجاج

الزجاج

عناصر الموضوع

١ - الأثاث في العصور القديمة

أ - عصر قديم

ب - اليونان القديمة (البحرية)

ج - مصر القديمة

د - بلاد الرافدين

٢ - أثاث سرياني

أ - أثاث سرياني

ب - أثاث سرياني

ج - أثاث سرياني

٣ - عصر النهضة الأوروبية

أ - عصر النهضة

ب - عصر النهضة

ج - عصر النهضة

٤ - أثاث القرن السابع عشر

أ - بدايات القرن السابع عشر

ب - أثاث القرن السابع عشر

ج - انتشار طراز الأثاث العربي

٥ - أثاث القرن الثامن عشر

أ - الطراز العربي

ب - الطراز الإمبراطوري

ج - بداية الأثاث الأمريكي

٦ - أثاث القرن التاسع عشر

أ - الطراز الإمبراطوري

ب - طراز ريجنسي

ج - طراز بيدمور أو طراز الإعادة

٧ - أثاث القرن العشرين

أ - الطراز الأولي

ب - التصورات الراهنة

الآثار الإسلامية. يقصد بالآثار عمومًا الأشياء التي

صنعها الإنسان أو استعملها من مسكن وأثاث وأدوات

وفن، ثم حفظها ورأه. وقد عرفت بشرية هذا الفن بعض

مظاهر العناية بالأشياء القديمة؛ ذلك أن الاهتمام به

ليس، والحرص على امتلاكه وتحببه ذكرى أصحاب

الأمم من جيل إلى جيل، بل هو من أجل

الحفاظ على التراث الثقافي للأمم، وهو من أجل

الحرص على دورهم على جميع التحف الفنية؛ إذ

يعدون أنفسهم من الأثر وحفظه شعبة من

فنون أدل على ذلك مما ذكره المؤرخون عما أخرج من

قصر الخليفة الفاطمي من كنوز وتحف، ولم تقتصر

عناية المسلمين بالتحف الثقيلة فقط، بل شملت إلى حد

تقديمه على محنت أنواعها من ديبية ومدنية وعسكرية،

وحظيت الماني الدبية بأكثر نصيب من العناية وحفظ.

ومن أجل هذا حرص المسلمون على حفظ

ممتلكاتهم من الأثر وحفظه شعبة من

وحنافيات وأصراحة ومكانات وأسماء وتكاليها. وغيره،

إلى جانب ما وصل إليها من تحف مملوكة مثل التحف

الخشبية والرخامية والعاجية والمعدنية والخزفية والفضية

والبلور العسكري والمنسوجات والمخطوطات المنسوبة

منه.

للآثار الإسلامية قيمة كبيرة بين آثار العالم؛ لأن رفعتها

تعد بصفة أساسية من الشرق إلى الغرب في آسيا وإفريقيا

وأوروبا.

وقد وصفت عناية المسلمين بالآثار والكتابة عنها عملاً

بالآية الكريمة في قوله تعالى: ﴿لَمْ أَقَلْ سِيرُوا فِي الْأَرْضِ

فَيَنْظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةُ الَّذِينَ مِنْ قَبْلِهِمْ كَانُوا أَكْثَرُ مِنْهُمْ وَأَمَّا

قُوَّةُ وَأَنَارًا فِي الْأَرْضِ فَمَا أَعْنَى عَنْهُمْ مَا كَانُوا يَكْسِبُونَ﴾

عامر، ٨٢. وفي القرآن الكريم إشارات أخرى كثيرة إلى الآثار

والاعتبار بها. كما حفظ لنا التاريخ الإسلامي أسماء كثير

كالمساجد والمدارس والكتاتيب والخانقاهات والأضرحة والروايا، ومدنية كالقصور والبيوت والوكالات والخانات والفنادق والحمامات والبيمارستانات والأسبلة وأحواض الدواب والقناطر والصهاريج والبرك، وعسكرية كالقلاع والحصون والأبراج والأسوار والأربطة وأبواب المدن.

وقد بقيت نماذج كثيرة من هذه العماائر الإسلامية في مختلف الأقطار الإسلامية. وكان لكل من هذه الأنواع نصيبه الخاص به، والملائم لوظيفته. كما اختلفت طرزها باختلاف العصور والأقطار. وتتميز العمارة الإسلامية بوحدات وعناصر معمارية خاصة بها كالمآذن والقباب والمداخل والواجهات والمقرصات، وغيرها. ومن الأقسام

المنشآت الدينية

تمثل المقام الأسمى بين العماائر سواء من حيث كثرة العدد ودرجة الحفظ إلى جانب كونها مزارات دينية وظيفتها التي شيدت من أجلها مند مئات السنين، على حد سواء. تنقسم المنشآت الدينية إلى مساجد

المساجد من سبب مساجد الأئمة وأظهرها المسجد الحرام بمكة المكرمة ومسجد الرسول ﷺ بالمدينة المنورة.

المسجد الحرام، للمسجد أحرار طاراه الخاص بين مساجد. وهو يعرف بالبيت الحرام والبيت المحرم والبيت العتيق. ويسمى أيضاً الكعبة المشرفة لتكعبه أي تربيعة. وهو من الذي فرض الله الخلع إليه من استطاع إليه سبيلاً. وفيه مسجد في حبه، وليس من شك في أن

هذه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه خمسة عشر من مساجد في حقه

من المؤرخين الذين عوا بدراسة الآثار والتحف، نذكر منهم علي بن الأرقم الذي كتب عن مكة المكرمة، والسمهودي الذي كتب عن مسجد الرسول ﷺ بالمدينة المنورة والهمداني الذي ضمن كتابه صفة جزيرة العرب كتباً من المنشآت من آثار الحضارة العربية. ومن أشهر المؤرخين الذين كتبوا عن الآثار المقرئزي، كما اهتم الرحالة المسلمون في العصور الوسطى بوصف الآثار الإسلامية التي كانوا يشاهدونها أثناء رحلاتهم، ومن أشهر هؤلاء الرحالة ناصر خسرو والرحالة ابن جبير وابن بطوطة والعدري والوراني.

وفي القرنين السادس والسابع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

وفي القرنين الثامن والتاسع عشر، كتب بعض الرحالة عن الآثار الإسلامية في مكة، وكانت أعمالاً موسوعية.

ويعرف جامع عمرو بن العاص بأسماء عديدة منها: قاج
الحوامع والجامع العتيق وجامع أهل الراية والجامع
العمري. وتقد حفظ عمرو بن العاص جامعاً على غرار
مسجد الرسول ﷺ في المدينة، حيث كان مستطيل
الشكل وتبلغ مساحته ٣٠ × ٥٠ ذراعاً. وقد غطي سقفه
بجص السجيل وبست حدرائه من اللبن، وشيدت أعمدته
من حديد السجل. وقد مر جامع عمرو بن العاص على
معمارية مهمة في كل معصور إسلامية. شهد في العصر
لأموي عندما قام مسلمة بن مخلد الأنصاري (٥٠ هـ)
والي مصر في عهد معاوية بن أبي سفيان ببناء أربع صوامع
للجامع، وجعل له صحناً واسعاً.

جامع أحمد بن طولون من أشهر مساجد مصر الأثرية
سبده أحمد بن طولون في سنة ٦٤٠ هـ. ويقال: إن جامع ابن طولون شيد
على غرار جامع سامراء في العراق. وأهم ما يميز جامع بن
طولون منئذته الفريدة المعروفة باسمه الملوية.

الجامع الأزهر من مساجد مصر الشهيرة سبده
الفاطميون داخل مدينة القاهرة عام ٢٦١ هـ. وبعد الجامع
لأزهر من أشهر مساجد العالم الإسلامي نظراً لدوره الكبير
في تدريس علوم الدين وشر الدعوة. وقد تحرج فيه أشهر
علماء الإسلام في العالم الإسلامي.

مسجد الحامع بالقيروان من أشهر المساجد في
المغرب والأندلس وقدها، وقد سبده عقبه بن نافع عام
٥٠ هـ، ٦٧٠ م بمدينة القيروان، وهي رابع مدينة أحدثت
في الإسلام بعد البصرة والكوفة والمسطاط، وقد حدد
مسجد مرة امام حسان بن النعمان عام ٨٠ هـ، ٦٩٩ م،
مراد منه بعد ذلك بشر بن صفوان عامل الخليفة هشام
بن عبد الملك، ريادة كبيرة عام ١٠٥ هـ (٧٢٣ م)، ومن
أهم ملامح تلك الزيادة الصومعة الفريدة التي تعد أقدم
مدينة قائمة في العالم الإسلامي. وتعد المسجدين
بعض من جامع شيد من صخر مسندة بعمارة
التي هي من سبده في سنة ١٠٥ هـ. وقد شيد جامع
بن حسان من سبده في سنة ١٠٥ هـ. وقد شيد مسجداً
تسببه أيضاً مسجد الزيتونة الذي شيد عبيد الله بن
الحجاج عام ١١٤ هـ (٧٣٢ م). وقد شيد المسجد
عملاً معمارية كبيرة في عهد الأغالبة ٢٤٨ هـ

مسجد عمرو بن العاص في الجزائر وهو أشهر مساجدها

ضخمة، كما ألحق الخليفة المستنصر بمدرسته حماماً خاصاً للفقهاء، وبيمارستاناً لعلاج المرضى، وخزانة للكتب. ومن عجائب هذه المدرسة الساعة المائية. كما تشتمل المدرسة على عدد كبير من النصوص الكتابية التذكارية نقش معظمها على الآجر.

مدرسة السلطان حسن بن قلاوون في مصر شيدها السلطان حسن بن قلاوون في عام ٧٥٧هـ، ١٣٥٦م، واستمر العمل في بنائها ثلاث سنوات بلا انقطاع. ويتكون التخطيط المعماري للمدرسة من صحن أوسط يتعمد على أصلاعه أربعة إيوانات يسها بيوت لسكنى الطلاب والمدرسين. وقد خصصت الإيوانات لتدريس المذاهب لسيية الأربعة. ويحتوي إيوان القلة على مسر ومحراب شيد من الرخام، وهي تعد أعظم المدارس الإسلامية من حيث ضخامة البناء وكثرة الزخارف وتناسق التخطيط. ومن أشهر مدارس القاهرة أيضاً في العصر المملوكي المدرسة السلطنة قايتباي الواقعة بحضنة صحراء المناليل، وتمتاز مدرسة قايتباي بالناسق الواضح بين عاصرها المعمارية، ويتكون تخطيطها المعماري من قاعة وسفلى معقده سمى حنسي. وبجانبه مسجد جامع بني نسي الذي يضم محراب ومسرا للحضنة، كما تضم عمارة مدرسة صريحا دفن فيه السلطان قايتباي، وسفلاً وحوض دواب وطبقات لإقامة الصوفية. وكذلك مدرسة السلطان النوري. وهي تتوسط المدينة من حيث موقعها حيث تحيط بها من كل جانب من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم.

مدرسة بن يوسف من أشهر مدارس مصر من حيث البناء وأقصى وهي حكمة معمارية، شيدها السلطان حسن بن يوسف عام ١٣٤٦هـ. وهي تعد من أشهر مدارس مصر من حيث البناء من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم. ويتكون تخطيطها المعماري من قاعة وسفلى معقده سمى حنسي. وبجانبه مسجد جامع بني نسي الذي يضم محراب ومسرا للحضنة، كما تضم عمارة مدرسة صريحا دفن فيه السلطان قايتباي، وسفلاً وحوض دواب وطبقات لإقامة الصوفية. وكذلك مدرسة السلطان النوري. وهي تتوسط المدينة من حيث موقعها حيث تحيط بها من كل جانب من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم.

المدرسة البوعنانية من أسسها من مدارس مصر. في مدينة قاس، شيدها السلطان أبو عثمان في سنة ١٣٥٠م. وهي تعد من أشهر مدارس مصر من حيث البناء من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم. ويتكون تخطيطها المعماري من قاعة وسفلى معقده سمى حنسي. وبجانبه مسجد جامع بني نسي الذي يضم محراب ومسرا للحضنة، كما تضم عمارة مدرسة صريحا دفن فيه السلطان قايتباي، وسفلاً وحوض دواب وطبقات لإقامة الصوفية. وكذلك مدرسة السلطان النوري. وهي تتوسط المدينة من حيث موقعها حيث تحيط بها من كل جانب من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم.

من الصحن يوجد المسجد، الذي يضم محراباً ومنبراً للخطبة. وللمدرسة صومعة شيدت على غرار صوامع المساجد المغربية. وتتميز مساجد المغرب بأنها لم تشتمل على أضرحة.

المدرسة النورية في دمشق شيدها الملك العادل نور الدين عام ٥٦٣هـ (١١٦٧م)؛ وتعد المدرسة أهم آثار العصر السلجوقي في دمشق. وهي لا تزال بحالة معمارية جيدة. ويتكون تخطيطها المعماري من صحن أوسط مكشوف تتوسطه بركة ماء وتحف به ثلاثة إيوانات أكبرها إيوان القلة الذي يقع في الصلع الجنوبي من الصحن. وتضم المدرسة ملاحق فيها القبة الصريحية التي دفن فيها السلطان نور الدين.

مدرسة أنجه منار في قونية أشهر المدارس في تركيا شيدها الوزير صاحب آنا عام ٦٥٩هـ (١٢٦٠م). ويتكون تخطيطها المعماري من قاعة مركزية غطيت بقبة كبيرة، يتقدمها من الجانب الشمالي إيوان القبلة، وتضم المدرسة قاعات للتدريس وحجرات للطلاب، تقع على حاسي لقاعة المركزية.

المدرسة الأشرفية الكبرى أنشأها السلطان الملك لأشرف إسماعيل بن الملك الأفضل الرسولي في مدينة عز ليمية عام ٨٠٠هـ، ١٣٩٧م. وتضم المدرسة مشآت عدة، ملاحق كثيرة منها حانقاه للصوفية ومكتب لتعليم أبناء ومدعي وبركة مبصاة. وتكون التخطيط المعماري للمدرسة الأشرفية من الداخل من صحن أوسط مربع يحف به من الجهة الجنوبية مسجد كبير عظمي سقفه بمجموعة من القباب الصغيرة تلتف حول قبة كبيرة تعلو المحراب، كما يحف بصحن المدرسة من الجانبين وعتب مدرسين.

الحانقاوات، ومفردها حانقاه. وهي مشآت كانت تخصص لإيواء الصوفية والمنقذين للمعادة، وكانت تسمى في اللغة العربية التكايا. وقد نشأت هذه الحانقاوات في الأقطار الإسلامية المختلفة، وبخاصة في إيران ومصر والشام واليمن وآسيا الصغرى (تركيا) أما في مصر الإسلامية، فقد كانت حانقاوات كثيرة الروايا. وتجمع عمارة الحانقاه بين عدة وطائف منها المدرسة والضريح والمسجد والسبيل وغيرها. وكانت الحانقاوات تحفظ على طراز معماري من حيث البناء من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم. ويتكون تخطيطها المعماري من قاعة وسفلى معقده سمى حنسي. وبجانبه مسجد جامع بني نسي الذي يضم محراب ومسرا للحضنة، كما تضم عمارة مدرسة صريحا دفن فيه السلطان قايتباي، وسفلاً وحوض دواب وطبقات لإقامة الصوفية. وكذلك مدرسة السلطان النوري. وهي تتوسط المدينة من حيث موقعها حيث تحيط بها من كل جانب من حيث حوض وموقعها من حيث الحرم.

والحمامات والمساجد، وأصبحت مقصورة اليوم على ري

أما المواجه (الفسقيات) فهي من المساجد التي لها صلة
بمنازل الأئمة، وهي صوامع كعدة تجمع فيها من
شهر ربيع في دار الإمامية مواجل الأعالي، وهي
التي شيدت في عهد الأعالي، وهي صهرج كبير كانت
تجمع فيه مياه الأمطار لبشر منه أهل القبر والدار.

المنشآت المدنية

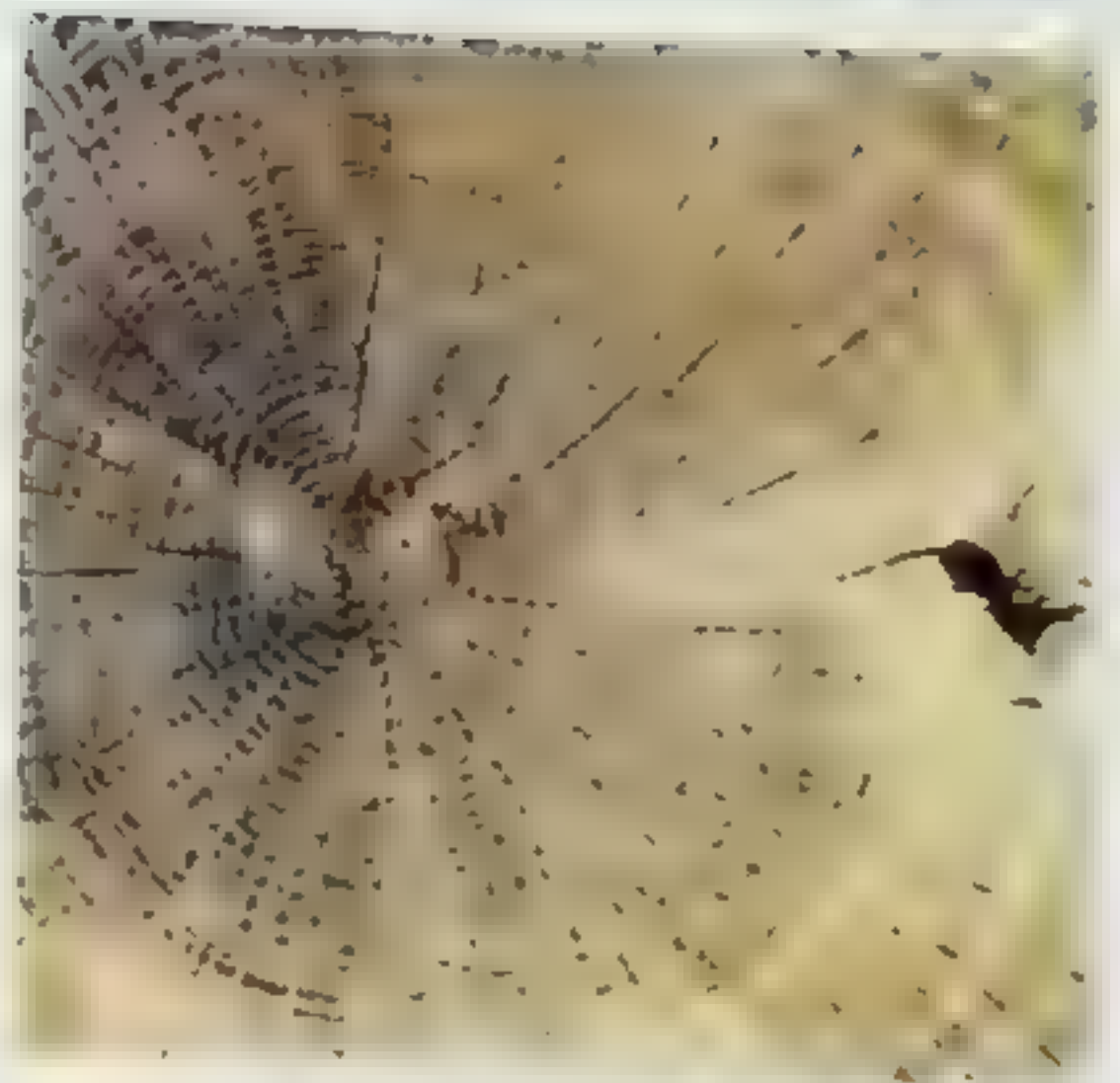
تعتبر منشآت مدنية من عمارات دار الإمامية في
مدينة سيدي جعفر، ومنها من شيد في عهد
الاحتجاجية، وقد تعددت هذه المساجد، ونسبها في
كثير من الأقطار الإسلامية، ومما بقي من هذه العمارات
مجموعة كبيرة من الخانات والوكالات والمباريات
والغصور والصور والبرق والدروب وغيرها. ومن أهم
المباني التجارية وهي تضم: الوكالات والخانات والقادق
والقيساريات. وجميعها تؤدي وظيفة واحدة وهي أن
مأوى التجار والمسافرين والقوافل سواء في داخل المدن أو
خارجها. يتكون التخطيط المعماري لكل منها من فناء
داخلي أو وسط مكشوف تحف به مسال من عدة صوب
تسبب حرج من حرج في صياحها، من داخل
وتسبب هذه حرج من حرج في صياحها، من داخل
هذه المنشآت، وبعد ذلك سبب حرج من حرج في
تلك المنشآت بما فيها التينة وأموارها العامة مدعمة
ومداحنها الضخمة، وذلك للحفاظ على الصنائع الخروية
أو المعروضة بها.

الخانات. من المرحح أن طراز الخان بدأ ظهوره في
إيران، وانتقل منها إلى مصر وAsia الصغرى وسوريا.

ومن أشهر الخانات في العالم الإسلامي خان
عطشان. وهو يقع في منتصف الطريق بين الأحبضر
والكوفة، وربما يرجع بناء خان عطشان إلى عصر بناء
الأحبضر نفسه، أي إلى عام ١٦١ هـ، ٧٧٨ م. ويتكون
التخطيط المعماري لخان عطشان من مربع يلع طول
صنعه ٢٥ م. تحيط به من خارج أسوار ضخمة مدعمة
بأبراج، ويقع المدخل في الجانب الشمالي. وحن من
الداخل قد اندثرت معظم أحجاره المعمارية، وتدل
الحجرات الباقية على أنها سقفت بأقنية نصف أسطوانية.
ومن أشهر الخانات في آسيا الصغرى خان السلطان قونية
ويطلق عليه هناك سلطان خان. شيد السلطان علاء
كيكباد الأول ٦٣٠ هـ، ١٢٣٢ م. ولعلاء الدين هذا خان
آخر في مدينة قيصريّة في سيواس. ومن الخانات
الساحية في آسيا الصغرى خاتون خان، وهو يقع على

الطريق بين مدينة أماسيا وتوفيقية. وقد شيد خان خاتون
عام ٦٣٦ هـ، ١٢٣٨ م. ومن أشهر الخانات في سوريا
خان جقمق، نسبة إلى الأمير سيف الدين جقمق نائب
السلطنة بدمشق بين عامي ٨٢٢ هـ و ٨٢٤ هـ، وخان
رستم باشا، الذي شيد عام ٩٠٩ هـ، ١٥٦١ م. ومن
في دمشق من شيد في عهد السلطان قايتباي، وهو
خان حان الحلبي. ومن أشهر الخانات في مصر
خان سيدي جعفر في حارة سيدي جعفر، وهو من
المنشآت المدنية. ومن أشهر الخانات في مصر
وغيرها من الخانات والمدن. ومن أشهر الخانات في مصر
سواء في أوائل القرن العاشر الهجري. ومن أشهر
العماري ٩٠٩ هـ، ١٥٠٤ م. وهي تقع في حارة
وتصميمها المعماري يتبع تنصيب تنصيدي عمارة
الخان، حيث تتكون الوكالة من فناء داخلي أو وسط تحف
به مسال متعددة الصوابع، اسمي منها يشتمل على
حجرات. ولوكالة مدخل واحد.

البيمارستانات من منشآت مدنية مهمة حيث
على الإسلام بصحة الأبدن، وحث على الاستشفاء
ومعالجة الأمراض. وكان من مظاهر ذلك أن حرص
السلطان المنصور قلاوون على إنشاء بيمارستان في
السلطان المنصور قلاوون مدينة القاهرة الذي بني عام
٦٨٤ هـ، ١٢٨٥ م. وقد وُظف السلطان قلاوون في
بيمارستانه أطباء في جميع التخصصات، وكذلك أعياده
والمرضى والسعاة، ورود عمارة البيمارستان بالأثاث
والأدوات والأدوية اللازمة لعلاج المرضى. ومن أشهر
بيمارستانات سوريا بيمارستان الوري الذي شيد
السلطان نور الدين محمود في دمشق في القرن السادس
الهجري، الثاني عشر الميلادي، كما شيد السلطان
الدين بيمارستانا آخر بمدينة حلب. وقد حظفت عمارة
البيمارستان من صحن أو وسط وأربعة إيوانات متقنة وأربع
قاعات رئيسية موزعة في أركان السناء، وغطيت جميعها
بأقنية. ومن أشهر البيمارستانات في آسيا الصغرى (تركيا)
في العصر السلجوقي بيمارستان سيواس الذي يعد من
أكبر البيمارستانات في منطقة الأناضول، وقد شيد
السلطان عز الدين كايكباوس الأول عام ٦١٤ هـ،
١٢١٧ م، كما نص على ذلك الكتابة الأثرية المنقوشة على
المدخل الرئيسي.



حلقات النمو السوي تظهر في الشجرة المقطوعة. أعلاه، بعد إزالة القمم الخشبية تقطع نصفها بحدود ٨٠٠٠ سنة من مصفاه عمده

التأريخ، ولكنه يُستخدم فقط مع المواد الخشبية التي لا يتجاوز عمرها حوالي ٨٠٠٠ سنة.

الدراسة والتحليل بناء علماء الآثار بدراسة الآثار وبقاها وتحليلها بعناية خصوصاً على معلومات من كسب صنعت الأدوات وأين استخدمت. وفي بعض الأحيان يحصل العلماء على معلومات من خلال التحرية المباشرة. ففي بعض الحالات من حيث بعض المعلومات من كسب وحيد واحدة من منه بدخلة كالمساجبة يسمى تويريم، بعد ١٠٠٠ سنة بعد بناء عمده عن مساحة من الأرض بعد ١٠٠٠ سنة في بعض القديمة وتستخدم أدوات من حفر على حسب حالة لاجتماعية في كسب وحده في أرملة قديمة. حجم البيوت يمكن أن يبين عدد الناس الذين كانوا يعيشون في بيت واحد. وتدل كمية الأحافير التي يُعثر عليها في أحد القصور وقيمتها، على الطبقة الاجتماعية التي ينتمي إليها الشخص المدفون.

أما تقويم المعثورات الطبيعية، فيكشف عن معلومات، مثل نوع الطعام الذي كان الناس يتناولونه وما إذا كانوا ينتجون المحاصيل أو يجمعون الساتات السرية. ويمكن للمعثورات الطبيعية أن تكشف أنماط الهجرات القديمة. فوجود بذرة من الحبوب غريبة عن المنطقة مثلاً، يمكن أن يكشف عن كيفية وتاريخ انتقال المواد من مكان إلى آخر. وقد يقوم الآثاريون الدليل الأثري بمساعدة متخصصين في حقول أخرى. فعلماء الحيوان يساعدون في التعرف على عظام الحيوانات، وطرق الذبح التي كانت سائدة.

نبذة تاريخية

البداية حدود ١٠٠٠٠ سنة قبل الميلاد. من خلال دراسة البقايا القديمة، مثل الأدوات الحجرية، يمكن للعلماء تحديد ما إذا كانت المجتمعات البدائية تعيش في مجموعات صغيرة أو كبيرة. وفي بعض الحالات، يمكن للعلماء تحديد ما إذا كانت المجتمعات البدائية تعيش في مناطق معينة أو في مناطق أخرى. وفي بعض الحالات، يمكن للعلماء تحديد ما إذا كانت المجتمعات البدائية تعيش في مناطق معينة أو في مناطق أخرى.

وحتى قبل ١٠٠٠٠ سنة قبل الميلاد، كانت المجتمعات البدائية تعيش في مناطق معينة أو في مناطق أخرى. وفي بعض الحالات، يمكن للعلماء تحديد ما إذا كانت المجتمعات البدائية تعيش في مناطق معينة أو في مناطق أخرى. وفي بعض الحالات، يمكن للعلماء تحديد ما إذا كانت المجتمعات البدائية تعيش في مناطق معينة أو في مناطق أخرى.

القرن التاسع عشر. شهد القرن التاسع عشر توجهاً علمياً لدراسة الماضي، فقد قبل الاتجاه القائل بقدوم وعمر حقب ما قبل التاريخ، نتيجة التقدم الذي شهدته دراسات الجيولوجيا وعلم الأحياء. ومع بداية القرن حدد الجيولوجيون أن تكوينات الصحور، قد تمت عبر عملية ضئيلة مثل التعرية والشحاطات الركابية. وقد قادت الفكرة التي تعرف بالانساقية. معظم العلماء إلى الاعتقاد أن عمر الأرض أكبر مما كان يُعتقد.

وبمنتصف القرن التاسع عشر الميلادي أصبح علم الآثار ميداناً مستقلاً من ميادين الدراسة. وأخذت الأدلة حول إنسان ما قبل التاريخ، تتجمع بسرعة متزايدة. ومن الاكتشافات المهمة التي تعود إلى عصر ما قبل التاريخ، اكتشاف مواقع للسكن فوق بحيرة في سويسرا، ورسومات كهوف قديمة في فرنسا وأسبانيا، وجزء من جمجمة بشرية وجدت في ألمانيا. وفي أواخر القرن التاسع

من برود الدين قاموا بالتفتيش بحثًا عن كل السقيا وليس
عن الكور فقط، وكان من بين الذين قاموا بعمليات
تنقيب، في ذلك الوقت، الدبلوماسي البريطاني أوستن
هيري يارد. لدى قدم بالتنقيب في مدسة يسوى المعروفة في
العراق وكذلك رحل الأعمال الألماني هريش شيمان،
لدى قدم بالتنقيب في صوم ده الواقعة في تركيا.

• كثر الزوار من تسع عشر دراستهم على الحضارة
أور، في قديمه وحضارت شرق الأوسط في وصفها
كتب كلاسيكية، كتب هيدالدي، ولكن
لأثرين لأمرين في عشرة على أية وثائق مكتوبة عن
حضارت في دمه، ذلك فقد تحولت حولاً حرياً
درسه لأشياء، حيث بعد حقل على طريق تفسير
مكتشفاتهم في سيرة مثلاً لأشياء في كان معاصروهم من
يهود الأمريكين صعبين، ذلك مساعدتهم في تفسير
فيهم لأحفير في كانت مجتمعات قديمه تصفها.

القرن العشرون. توسع ميدان علم الآثار توسعاً كبيراً

حتى فقد جعل اكتشاف هوريك كبر في توت عبح موم
سنة ١٩٢٢م دراسة الآثار المصرية قديمه محط اهتمام
علم غير علماء الآ، بدو يفت اكتشاف حضارت
قدت في مراك حيوته، أمريك يوسفي وحصين وبيان
وحيات شدي في سيرة حده من ماض



فر توت عبح امون، ذلك مصر، تسعة على الآ، الحس في
الآثار المصرية القديمة، كبر في دمه، حده ماض

علم بدأ الزوار في سحده طرق قديمه في تنقيب،
حيث جعل بإمكان حده سسيل تقوير حضارت
فصح حده سشدي قديم سسول سحده حياه
تنقب في قديم في حده، وب لحي قديم، و حده



الإسان الأول في - حيوته حده في دمه، حده ماض
على آتة من -

نواحي مهمة في علم الآثار

١٧٩٧م كشف عالم الآثار الهندي جون هيرارد في حاكم هكس - باحتشاء وأعلن أنها تعود إلى فترة ما قبل العصر المعاصر.

١٨٥٣-١٨٥٤م كشفت فترة حفاف عن قرى بحيرة موبسرية يعود تاريخها على الأقل إلى نحو ٢٠٠٠ سنة.

١٨٧٠م بدأ رحيل الأعمال الأمازيغية هريش - عن آثار في موقع ضروده نوقعه في تر

١٨٧٩م كشف عن وجود رسوم جدارية لما قبل التاريخ بكهف في -

١٨٩٤م كشف فلندر بيرى البريطاني عن انقضة سكنة في نقادة بومبا قرب مومباي.

١٩٠٠م بدأ عالم الآثار البريطاني السير آرثر إيوانز نقب مدينة كومبوس، عاصمة حضارة بيوبه في كرم

١٩٢٢م آثار هوارث كارتر البريطاني اهتماماً عالياً بعد الآثار حين كشف قبر الملك توت عنح امون في مصر

١٩٢٥م أثبت الكشف عن بصل صوبية في قنصه بيو مكسيكو -

١٩٣٩م -

١٩٥٢م قرب آثار -

بعض آثار في أريحا عسفن أثبت أنه كان بها أحد أقدم مواقع الاستيطانية في العالم.

١٩٦٤-١٩٧٥م كشفت عمليات الاستكشاف الأثري في - الواقعة قرب مدينة حلب السور - عن وجود ثكنة

قديمة، اردهرث وكنت مركز حربي وعرف من نحو سنة ٢٤٠٠ ق.م.

١٩٨٢م اشغل علماء آثار البريديون تسعة حربة هاري دور التي سبت عام ١٥٠٠م من قاع البحر على الساحل الجنوبي لإحشاء.

في عام ١٩٢١م، كشف عالم الآثار السير جون مارشال، المسؤول عن مسح الآثار الهندية عن وجود مدينة

هارايا القديمة، في باكستان الحالية. وفي السنة التالية، نقب

في موقع محاور لها وكشف عن وجود مدينة أكبر منها كثيراً وهي موهينودارو، المستوطنة الرئيسية لحضارة وادي

السند القديمة. وبهذه الاكتشافات، أمكن إرجاع بداية التاريخ المعلوم لشبه القارة الهندية لنحو ٢٥٠٠ ق.م. وفي

أوائل القرن العشرين، استخدم علماء الآثار التابع الطبقي

والتابع الطرزي لتأريخ معثوراتهم. وخلال منتصف القرن

العشرين الميلادي ساعدت التقنيات الحديثة على تأريخ

المعثورات بطرق أكثر دقة وسهولة وأبرز هذه تقنيات

التأريخ بالكربون مشع، الذي صوره خلال الأربعينيات من القرن العشرين الكيميائي الأمريكي ويلارد سي.

وكشف عن -

عن آثار -

منع ومكتبة، ومكتبة -

، حيث اكتشف -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

مكتبة -

الحديثة في الإسلام؛ المدخل في تاريخ الأدب العربي؛
المجمل في تاريخ الأدب العربي؛ مأساة الشاعر وصاح
اليمين، ديوان شعر بعنوان «ملاحم... وأزهاره»
حاز جائزة الملك فيصل العالمية للأدب العربي عام
١٤٠٦هـ، ١٩٨٦م.

أثلون مدينة في وست ميث بحمهورية أيرلندا تقع على
نهر شانون على بعد ١١٢ كم غربي دبلن، يبلغ عدد
سكانها ٧٦٨ ٨ نسمة. وللمدينة نقايا حائط يعود تاريخه
إلى القرن السادس عشر، وهم من قبل فير و هيبسكي
يعود تاريخه إلى حرب عام ١٥٤٠م
ويضم في أثلون صناديق مسبح، ضوايق وهي
سوق مذكورة في تاريخ ماريج في ١٥٤٠م، وقد قُسمت
الحرب من أثلون سنة ١٥٣٣م محقة من بعده



أثلون من أعلى نهر شانون في أيرلندا

الإثمد حمض عضوي، صلب، عديم اللون، وهو معروف عند
عرب، وورد في كتاب سيبويه، وهو حمض
كيميائي، وقد كان قديماً يستخدم في
صناعة الأصباغ، ثم استخدم في
عزل الأسلاك الكهربائية، وفي
مستعمل في صناعة الأصباغ، كما يستخدم
مركباته في صناعة الأصباغ، كما يستخدم
في صناعة الأصباغ، كما يستخدم
مفرومة ناعمة

يوجد الإثمد عمومًا متحدًا مع الكبريت في معدن
الستينيت. ويمكن أن يوجد الإثمد الحر كفلز، وهو
شكل أكثر شيوعًا ويوجد على شكل مسحوق أسود،
يعرف بالإثمد الأسود أو الرمادي.

والرمز الكيميائي للإثمد هو Sb من كلمة ستيوم، وهو
لغة قديمة تعني: وبسبب أيضًا الأتيمنون. وعنده
بدرج ٥١، ووزنه الذري ١٢١,٧٥، وكثافته
٦,٦٥١ جم/سم³ عند درجة حرارة ٢٠°م. ينصهر الإثمد
في درجة حرارة ٦٣٠,٧٤°م، ودرجة غليانه
١٥٨٦,٨٥°م. ويصنف من قبل الاتحاد الدولي
لصن

• الإثمد معروف منذ آلاف السنين وقد استخدم
قديماً مصريين من د تحوت على الإثمد، وجمدة ذلك
يشهد لإحسان وكتابات قديمة من الصين والهند
و مكسيك. في الاستخدامات الطبية مستخدم للإثمد.
قد أُنشأ العصر الكيميائي.

الاثنا عشر. انظر: البكرياس؛ المارة؛ المعدة؛
هربرت، البر آلان باتريك.

الاثنا عشرية. انظر: الإمامية الاثنا عشرية؛ الشيعة.

الإثنوجرافيا فرع من علم الإنسان، يهتم بالثقافة
مختلفة معاصرة، وتصنيفها، يهتم بشيخو، في لغة
مكتوب ومفرد، ومسجل على شكل بقاء مثل هذا
العلم، ويعمل الإثنوجرافيا مع جماعة واحدة من
العلماء، وعلى أكثر عدد شعوب متحدة.

علم الإنسان، الإثنوجرافيا من الإثنوجرافيا، وهو
علم، والاختلاف في سلوك جماعات بشرية. ومن
هذا علم المقارنة تسمى علم الأعراق البشرية. يقدم
علم الإثنوجرافيا وعلم الأعراق الأساس الذي يقوم عليه
فروع علمية من علوم الإنسان هما: علم الإنسان
الثقافي، وعلم الإنسان الاجتماعي.

يجمع علم الإنسان في مجال علم الإنسان
معدومة من حيث الفصل الميداني في العيش مع جماعة
من الناس، أو من حيثها.

العلماء الإثنوجرافيا قد قاموا من حيثها، وحسابها
من حيثها، وقد ألفت لأحياء علمية، ويحصل على
معلومات تدق من حيثها، مثل ما في علم
تخمين، وشمس. يهتم علم الإنسان، والاختلاف
الإثنوجرافيا، وهو علم الإنسان، وهو علم الإنسان
العلم، وهو علم الإنسان، وهو علم الإنسان

وفي عام ١٨٨٧م، قام عالمان أمريكيان، هما ألبرت
مايكلسن، وإدوارد مورلي بإجراء تجربة لقياس سرعة الكرة
الأرضية بالنسبة للآثير. وقد أوضحت اكتشافاتهم أن الكرة
الأرضية لا تتحرك خلال الآثير. ولكن الفيزيائي الهولندي
هندرست ورسر، شرح الكشف بافتراض أن الآثير يؤثر في
المادة بطريقة معقدة. وفي عام ١٩٠٥م، نشر الفيزيائي
الألماني المولد ألبرت أينشتاين، نظريته الخاصة في النسبية التي
تظهر كيف يسلك الضوء، وأنه لا يعتمد على وجود الآثير.
انظر أيضاً: الضوء؛ النسبية.

الإثيل. الضر: راع إثيل الرصاص.

الأثير في الكيمياء مسائل شديد الالتهاب، ولا لون له، ورائحته نفادة مقولة. وبحار الأثير يصب الإغماء عند الاستنشاق. ولعدة سنوات، كان يستعمل كمسح عام، أثناء جرحه والمبجمات العامة تجعل المرضى لا يشعرون ولا يحسبون بالألم، وكان الأثير أول المسحات التي طورت. استعمل كروفرورد لوغ وهو طبيب أمريكي، الأثير أثناء الجراحة في مطلع عام ١٨٤٢م. ولكن الأثير لم يصبح واسع الاستعمال، إلا بعد ١٨٤٦م. عندما أظهره وليام ماسون جونسون في سنة ١٨٤٦م في مستشفى ماساشوسيتس العام. ولعدة السوات اثنائة التالية، استعمل الأثير بوصفه مشابهاً لفعالية جميع المسحات الأخرى.

[illegible][illegible]

[illegible]

وتشكّل الخصال الوعرة، والهضاب الخصبة معظم
مساحات إثيوبيا. كما يعد ساحل البحر الأحمر شطائي
البلاد من أشد المناطق حرارة على مستوى العالم. وقد
شهدت البلاد، من حين لآخر، موجات من حفاف
اشديد تسببت في انتشار مخدعات حادة خلعت وراءها
في السبعينيات والثمانينيات وفي أواخر التسعينيات من
القرن العشرين عدداً كبيراً من ضحايا.

ودولة إثيوبيا واحدة من أقدم دول الشرق
فقد كان الإمبراطور ميليت الأول من
وقد ربح الاعتقاد بأن حكمه إرثه من
ملكة مينا والى سليمان.

وعلى مدى نحو ألفي عام، حكم إثيوبيا العديد من الملوك والأمراء. وفي سنة ١٩٧٤م، قام قادة الجيش بانقلاب نتج عنه إقصاء الإمبراطور هيلاسيلاسي عن الحكم. بيد أن الأمور لم تستقر بعد جمع الإمبراطور، فقد قامت جماعة متمردة من الجيش عرفت باسم أحبيبه الديمقراطية الثورية الشعبية بالإطاحة بالحكومة العسكرية.

الحكومة الوطنية. بعد أن أضحى التصريح...
العسكرية عام ١٩٩١م، تم تشكيل...
عام ١٩٩٥م انتخب الشعب الإثيوبي ٥٩٨ عضواً للبرلمان...
...أصبح عليه مجلس النواب. وشكل المجلس الاتحادي...
...١١٧ عضواً يمثلون الأقليات العرقية المختلفة. وفي نفس...
...تم انتخاب بيحامسو أحمد د. رئيساً للبلاد...
...رئيساً للوزراء

الحكومة المحلية. تم تقسيم دله. بيوتا إلى تسع مقاطعات على أساس المجموعات العرقية. ويؤدي احميات الخصرية والزراعة دوراً في رعاية الأهمية في نطاق الحكومة المحلية الإثيوبية التي تساعد في حفظ القانون والنظام.

انحازهم. تعسر المحكمة العليا أعلى سلطة قضائية في إثيوبيا ترفع إليها الاستئنافات من المحكمة العالية للاستئنافات التي تعسر المحكمة العليا الثانية في البلاد. وتقوم الجمعيات الريفية والحضرية بمساهمات جيدة لخدمة العدالة بالحكم في القضايا الجارية وأندية الصمى.

السكان، الأصول واللغات. يبلغ عدد سكان إثيوبيا نحو ٥٥ مليوناً (١٩٩٦م) وهي الثالثة بعد نيجيريا ومصر في قائمة أكثر الدول سكاناً في القارة الإفريقية. ويعيش نحو ٨٧٪ من السكان في المناطق الريفية على حين يعيش ١٣٪ من السكان في المناطق الحضرية. ويبلغ عدد السكان

العاصمة: أبيدجان
اللغة الرسمية: لاميه
الاسم الرسمي: هرتساوينا إيوا -
أبجديات: أ ب ج د هـ

... ..

...and the fact that the *Journal* is a journal of the American Psychological Association, the largest and most prestigious of the professional organizations in the field of psychology, is a source of great pride for me.

میدان صفه بحر عبد متعلقه بمسجد امامیه

السكان: ١٢٩٦٠ نسمة
عدد سكان

1. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 2. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{8}$
 3. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$
 4. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{16}$
 5. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{32}$
 6. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{8} = \frac{1}{64}$
 7. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{16} = \frac{1}{32}$
 8. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{16} = \frac{1}{64}$
 9. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{16} = \frac{1}{128}$
 10. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{32} = \frac{1}{64}$
 11. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{32} = \frac{1}{128}$
 12. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{32} = \frac{1}{256}$
 13. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{64} = \frac{1}{128}$
 14. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{64} = \frac{1}{256}$
 15. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{64} = \frac{1}{512}$
 16. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{128} = \frac{1}{256}$
 17. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{128} = \frac{1}{512}$
 18. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{128} = \frac{1}{1024}$
 19. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{256} = \frac{1}{512}$
 20. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{256} = \frac{1}{1024}$
 21. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{256} = \frac{1}{2048}$
 22. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{512} = \frac{1}{1024}$
 23. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{512} = \frac{1}{2048}$
 24. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{512} = \frac{1}{4096}$
 25. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1024} = \frac{1}{512}$
 26. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{1024} = \frac{1}{2048}$
 27. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{1024} = \frac{1}{4096}$
 28. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2048} = \frac{1}{1024}$
 29. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{2048} = \frac{1}{2048}$
 30. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{2048} = \frac{1}{4096}$
 31. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4096} = \frac{1}{2048}$
 32. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4096} = \frac{1}{4096}$
 33. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4096} = \frac{1}{8192}$
 34. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{8192} = \frac{1}{4096}$
 35. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{8192} = \frac{1}{8192}$
 36. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{8192} = \frac{1}{16384}$
 37. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{16384} = \frac{1}{8192}$
 38. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{16384} = \frac{1}{16384}$
 39. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{16384} = \frac{1}{32768}$
 40. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{32768} = \frac{1}{16384}$
 41. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{32768} = \frac{1}{32768}$
 42. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{32768} = \frac{1}{65536}$
 43. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{65536} = \frac{1}{32768}$
 44. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{65536} = \frac{1}{65536}$
 45. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{65536} = \frac{1}{131072}$
 46. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{131072} = \frac{1}{65536}$
 47. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{131072} = \frac{1}{131072}$
 48. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{131072} = \frac{1}{262144}$
 49. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{262144} = \frac{1}{131072}$
 50. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{262144} = \frac{1}{262144}$
 51. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{262144} = \frac{1}{524288}$
 52. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{524288} = \frac{1}{262144}$
 53. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{524288} = \frac{1}{524288}$
 54. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{524288} = \frac{1}{1048576}$
 55. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1048576} = \frac{1}{524288}$
 56. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{1048576} = \frac{1}{1048576}$
 57. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{1048576} = \frac{1}{2097152}$
 58. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2097152} = \frac{1}{1048576}$
 59. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{2097152} = \frac{1}{2097152}$
 60. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{2097152} = \frac{1}{4194304}$
 61. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4194304} = \frac{1}{2097152}$
 62. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4194304} = \frac{1}{4194304}$
 63. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{4194304} = \frac{1}{8388608}$
 64. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{8388608} = \frac{1}{4194304}$
 65. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{8388608} = \frac{1}{8388608}$
 66. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{8388608} = \frac{1}{16777216}$
 67. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{16777216} = \frac{1}{8388608}$
 68. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{16777216} = \frac{1}{16777216}$
 69. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{16777216} = \frac{1}{33554432}$
 70. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{33554432} = \frac{1}{16777216}$
 71. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{33554432} = \frac{1}{33554432}$
 72. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{33554432} = \frac{1}{67108864}$
 73. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{67108864} = \frac{1}{33554432}$
 74. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{67108864} = \frac{1}{67108864}$
 75. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{67108864} = \frac{1}{134217728}$
 76. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{134217728} = \frac{1}{67108864}$
 77. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{134217728} = \frac{1}{134217728}$
 78. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{134217728} = \frac{1}{268435456}$
 79. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{268435456} = \frac{1}{134217728}$
 80. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{268435456} = \frac{1}{268435456}$
 81. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{268435456} = \frac{1}{536870912}$
 82. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{536870912} = \frac{1}{268435456}$
 83. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{536870912} = \frac{1}{536870912}$
 84. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{536870912} = \frac{1}{1073741824}$
 85. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1073741824} = \frac{1}{536870912}$
 86. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{1073741824} = \frac{1}{1073741824}$
 87. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{1073741824} = \frac{1}{2147483648}$
 88. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2147483648} = \frac{1}{1073741824}$
 89. $\frac{1}{4} \times \frac{1}{2147483648} = \frac{1}{2147483648}$
 90. $\frac{1}{8} \times \frac{1}{2147483648} = \frac{1}{4294967296}$
 91. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4294967296} = \frac{1$

أهم المنتجات الزراعية في مصر

١٠٠

١٠١

١٠٢

١٠٣

١٠٤

١٠٥

١٠٦

١٠٧

١٠٨

١٠٩

١١٠

١١١

١١٢

١١٣

١١٤

١١٥

١١٦

١١٧

١١٨

١١٩

١٢٠

١٢١

١٢٢

١٢٣

١٢٤

١٢٥

١٢٦

١٢٧

١٢٨

١٢٩

١٣٠

١٣١

١٣٢

١٣٣

١٣٤

١٣٥

١٣٦

١٣٧

١٣٨

١٣٩

١٤٠

١٤١

١٤٢

١٤٣

١٤٤

١٤٥

١٤٦

١٤٧

١٤٨

١٤٩

١٥٠

١٥١

١٥٢

١٥٣

١٥٤

١٥٥

١٥٦

١٥٧

١٥٨

١٥٩

١٦٠

١٦١

١٦٢

١٦٣

١٦٤

١٦٥

١٦٦

١٦٧

١٦٨

١٦٩

١٧٠

١٧١

١٧٢

١٧٣

١٧٤

١٧٥

١٧٦

١٧٧

١٧٨

١٧٩

١٨٠

١٨١

١٨٢

١٨٣

١٨٤

١٨٥

١٨٦

١٨٧

١٨٨

١٨٩

١٩٠

١٩١

١٩٢

١٩٣

١٩٤

١٩٥

١٩٦

١٩٧

١٩٨

١٩٩

٢٠٠

٢٠١

٢٠٢

٢٠٣

٢٠٤

٢٠٥

٢٠٦

٢٠٧

٢٠٨

٢٠٩

٢١٠

٢١١

٢١٢

٢١٣

٢١٤

٢١٥

٢١٦

٢١٧

٢١٨

٢١٩

٢٢٠

٢٢١

٢٢٢

٢٢٣

٢٢٤

٢٢٥

٢٢٦

٢٢٧

٢٢٨

٢٢٩

٢٣٠

٢٣١

٢٣٢

٢٣٣

٢٣٤

٢٣٥

٢٣٦

٢٣٧

٢٣٨

٢٣٩

٢٤٠

٢٤١

٢٤٢

٢٤٣

٢٤٤

٢٤٥

٢٤٦

٢٤٧

٢٤٨

٢٤٩

٢٥٠

٢٥١

٢٥٢

٢٥٣

٢٥٤

٢٥٥

٢٥٦

٢٥٧

٢٥٨

٢٥٩

٢٦٠

٢٦١

٢٦٢

٢٦٣

٢٦٤

٢٦٥

٢٦٦

٢٦٧

٢٦٨

٢٦٩

٢٧٠

٢٧١

٢٧٢

٢٧٣

٢٧٤

٢٧٥

٢٧٦

٢٧٧

٢٧٨

٢٧٩

٢٨٠

٢٨١

٢٨٢

٢٨٣

٢٨٤

٢٨٥

٢٨٦

٢٨٧

٢٨٨

٢٨٩

٢٩٠

٢٩١

٢٩٢

٢٩٣

٢٩٤

٢٩٥

٢٩٦

٢٩٧

٢٩٨

٢٩٩

٣٠٠

٣٠١

٣٠٢

٣٠٣

٣٠٤

٣٠٥

٣٠٦

٣٠٧

٣٠٨

٣٠٩

٣١٠

٣١١

٣١٢

٣١٣

٣١٤

٣١٥

٣١٦

٣١٧

٣١٨

٣١٩

٣٢٠

٣٢١

٣٢٢

٣٢٣

٣٢٤

٣٢٥

٣٢٦

٣٢٧

٣٢٨

٣٢٩

٣٣٠

٣٣١

٣٣٢

٣٣٣

٣٣٤

٣٣٥

٣٣٦

٣٣٧

٣٣٨

٣٣٩

٣٤٠

٣٤١

٣٤٢

٣٤٣

٣٤٤

٣٤٥

٣٤٦

٣٤٧

٣٤٨

٣٤٩

٣٥٠

٣٥١

٣٥٢

٣٥٣

٣٥٤

٣٥٥

٣٥٦

٣٥٧

٣٥٨

٣٥٩

٣٦٠

٣٦١

٣٦٢

٣٦٣

٣٦٤

٣٦٥

٣٦٦

٣٦٧

٣٦٨

٣٦٩

٣٧٠

٣٧١

٣٧٢

٣٧٣

٣٧٤

٣٧٥

٣٧٦

٣٧٧

٣٧٨

٣٧٩

٣٨٠

٣٨١

٣٨٢

٣٨٣

٣٨٤

٣٨٥

٣٨٦

٣٨٧

٣٨٨

٣٨٩

٣٩٠

٣٩١

٣٩٢

٣٩٣

٣٩٤

٣٩٥

٣٩٦

٣٩٧

٣٩٨

٣٩٩

٤٠٠

٤٠١

٤٠٢

٤٠٣

٤٠٤

٤٠٥

٤٠٦

٤٠٧

٤٠٨

٤٠٩

٤١٠

٤١١

٤١٢

٤١٣

٤١٤

٤١٥

٤١٦

٤١٧

٤١٨

٤١٩

٤٢٠

٤٢١

٤٢٢

٤٢٣

٤٢٤

٤٢٥

٤٢٦

٤٢٧

٤٢٨

٤٢٩

٤٣٠

٤٣١

٤٣٢

٤٣٣

٤٣٤

٤٣٥

٤٣٦

٤٣٧

٤٣٨

٤٣٩

٤٤٠

٤٤١

٤٤٢

٤٤٣

٤٤٤

٤٤٥

٤٤٦

٤٤٧

٤٤٨

٤٤٩

٤٥٠

٤٥١

٤٥٢

٤٥٣

٤٥٤

٤٥٥

٤٥٦

٤٥٧

٤٥٨

٤٥٩

٤٦٠

٤٦١

٤٦٢

٤٦٣

٤٦٤

٤٦٥

٤٦٦

٤٦٧

٤٦٨

٤٦٩

٤٧٠

٤٧١

٤

النشيد الوطني: تقدمي السلام يا بلادي يا أمي هروك مدمدم
و يميني و ردي

لحم و ہکڑا، اچھے اچھے میں ثلاث قطع حصہ خاص لاء یہ اچھے
الاحمر والاسمر (مرنے میں جلی ہی جلی) اور وہ ماریں گے
جو مد عشر حلالہ سے چھوٹے ہیں مع جوفہ پیچھے صدف کی دھند
عنه وہی طرح پیش ڈالیں گی۔

العملية حصة رمية مدونة في الجيوب هي : معرفة حصة
جبري. مع القود

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

بحر الإبيرون من ثلاث مجموعات: ١ - مجموعة
الأول: تنحدر أفرادها بشرة بيضاء، يشبهون رنة،

٢- المجموعة الثانية هي الإبريق - ٣ - ٤ - ٥ - ٦ - ٧ - ٨ - ٩ - ١٠ - ١١ - ١٢ - ١٣ - ١٤ - ١٥ - ١٦ - ١٧ - ١٨ - ١٩ - ٢٠ - ٢١ - ٢٢ - ٢٣ - ٢٤ - ٢٥ - ٢٦ - ٢٧ - ٢٨ - ٢٩ - ٣٠ - ٣١ - ٣٢ - ٣٣ - ٣٤ - ٣٥ - ٣٦ - ٣٧ - ٣٨ - ٣٩ - ٤٠ - ٤١ - ٤٢ - ٤٣ - ٤٤ - ٤٥ - ٤٦ - ٤٧ - ٤٨ - ٤٩ - ٥٠ - ٥١ - ٥٢ - ٥٣ - ٥٤ - ٥٥ - ٥٦ - ٥٧ - ٥٨ - ٥٩ - ٦٠ - ٦١ - ٦٢ - ٦٣ - ٦٤ - ٦٥ - ٦٦ - ٦٧ - ٦٨ - ٦٩ - ٧٠ - ٧١ - ٧٢ - ٧٣ - ٧٤ - ٧٥ - ٧٦ - ٧٧ - ٧٨ - ٧٩ - ٨٠ - ٨١ - ٨٢ - ٨٣ - ٨٤ - ٨٥ - ٨٦ - ٨٧ - ٨٨ - ٨٩ - ٩٠ - ٩١ - ٩٢ - ٩٣ - ٩٤ - ٩٥ - ٩٦ - ٩٧ - ٩٨ - ٩٩ - ١٠٠ - ١٠١ - ١٠٢ - ١٠٣ - ١٠٤ - ١٠٥ - ١٠٦ - ١٠٧ - ١٠٨ - ١٠٩ - ١١٠ - ١١١ - ١١٢ - ١١٣ - ١١٤ - ١١٥ - ١١٦ - ١١٧ - ١١٨ - ١١٩ - ١٢٠ - ١٢١ - ١٢٢ - ١٢٣ - ١٢٤ - ١٢٥ - ١٢٦ - ١٢٧ - ١٢٨ - ١٢٩ - ١٣٠ - ١٣١ - ١٣٢ - ١٣٣ - ١٣٤ - ١٣٥ - ١٣٦ - ١٣٧ - ١٣٨ - ١٣٩ - ١٤٠ - ١٤١ - ١٤٢ - ١٤٣ - ١٤٤ - ١٤٥ - ١٤٦ - ١٤٧ - ١٤٨ - ١٤٩ - ١٥٠ - ١٥١ - ١٥٢ - ١٥٣ - ١٥٤ - ١٥٥ - ١٥٦ - ١٥٧ - ١٥٨ - ١٥٩ - ١٦٠ - ١٦١ - ١٦٢ - ١٦٣ - ١٦٤ - ١٦٥ - ١٦٦ - ١٦٧ - ١٦٨ - ١٦٩ - ١٧٠ - ١٧١ - ١٧٢ - ١٧٣ - ١٧٤ - ١٧٥ - ١٧٦ - ١٧٧ - ١٧٨ - ١٧٩ - ١٨٠ - ١٨١ - ١٨٢ - ١٨٣ - ١٨٤ - ١٨٥ - ١٨٦ - ١٨٧ - ١٨٨ - ١٨٩ - ١٩٠ - ١٩١ - ١٩٢ - ١٩٣ - ١٩٤ - ١٩٥ - ١٩٦ - ١٩٧ - ١٩٨ - ١٩٩ - ٢٠٠ - ٢٠١ - ٢٠٢ - ٢٠٣ - ٢٠٤ - ٢٠٥ - ٢٠٦ - ٢٠٧ - ٢٠٨ - ٢٠٩ - ٢١٠ - ٢١١ - ٢١٢ - ٢١٣ - ٢١٤ - ٢١٥ - ٢١٦ - ٢١٧ - ٢١٨ - ٢١٩ - ٢٢٠ - ٢٢١ - ٢٢٢ - ٢٢٣ - ٢٢٤ - ٢٢٥ - ٢٢٦ - ٢٢٧ - ٢٢٨ - ٢٢٩ - ٢٣٠ - ٢٣١ - ٢٣٢ - ٢٣٣ - ٢٣٤ - ٢٣٥ - ٢٣٦ - ٢٣٧ - ٢٣٨ - ٢٣٩ - ٢٤٠ - ٢٤١ - ٢٤٢ - ٢٤٣ - ٢٤٤ - ٢٤٥ - ٢٤٦ - ٢٤٧ - ٢٤٨ - ٢٤٩ - ٢٥٠ - ٢٥١ - ٢٥٢ - ٢٥٣ - ٢٥٤ - ٢٥٥ - ٢٥٦ - ٢٥٧ - ٢٥٨ - ٢٥٩ - ٢٦٠ - ٢٦١ - ٢٦٢ - ٢٦٣ - ٢٦٤ - ٢٦٥ - ٢٦٦ - ٢٦٧ - ٢٦٨ - ٢٦٩ - ٢٧٠ - ٢٧١ - ٢٧٢ - ٢٧٣ - ٢٧٤ - ٢٧٥ - ٢٧٦ - ٢٧٧ - ٢٧٨ - ٢٧٩ - ٢٨٠ - ٢٨١ - ٢٨٢ - ٢٨٣ - ٢٨٤ - ٢٨٥ - ٢٨٦ - ٢٨٧ - ٢٨٨ - ٢٨٩ - ٢٩٠ - ٢٩١ - ٢٩٢ - ٢٩٣ - ٢٩٤ - ٢٩٥ - ٢٩٦ - ٢٩٧ - ٢٩٨ - ٢٩٩ - ٣٠٠ - ٣٠١ - ٣٠٢ - ٣٠٣ - ٣٠٤ - ٣٠٥ - ٣٠٦ - ٣٠٧ - ٣٠٨ - ٣٠٩ - ٣١٠ - ٣١١ - ٣١٢ - ٣١٣ - ٣١٤ - ٣١٥ - ٣١٦ - ٣١٧ - ٣١٨ - ٣١٩ - ٣٢٠ - ٣٢١ - ٣٢٢ - ٣٢٣ - ٣٢٤ - ٣٢٥ - ٣٢٦ - ٣٢٧ - ٣٢٨ - ٣٢٩ - ٣٣٠ - ٣٣١ - ٣٣٢ - ٣٣٣ - ٣٣٤ - ٣٣٥ - ٣٣٦ - ٣٣٧ - ٣٣٨ - ٣٣٩ - ٣٤٠ - ٣٤١ - ٣٤٢ - ٣٤٣ - ٣٤٤ - ٣٤٥ - ٣٤٦ - ٣٤٧ - ٣٤٨ - ٣٤٩ - ٣٥٠ - ٣٥١ - ٣٥٢ - ٣٥٣ - ٣٥٤ - ٣٥٥ - ٣٥٦ - ٣٥٧ - ٣٥٨ - ٣٥٩ - ٣٦٠ - ٣٦١ - ٣٦٢ - ٣٦٣ - ٣٦٤ - ٣٦٥ - ٣٦٦ - ٣٦٧ - ٣٦٨ - ٣٦٩ - ٣٧٠ - ٣٧١ - ٣٧٢ - ٣٧٣ - ٣٧٤ - ٣٧٥ - ٣٧٦ - ٣٧٧ - ٣٧٨ - ٣٧٩ - ٣٨٠ - ٣٨١ - ٣٨٢ - ٣٨٣ - ٣٨٤ - ٣٨٥ - ٣٨٦ - ٣٨٧ - ٣٨٨ - ٣٨٩ - ٣٩٠ - ٣٩١ - ٣٩٢ - ٣٩٣ - ٣٩٤ - ٣٩٥ - ٣٩٦ - ٣٩٧ - ٣٩٨ - ٣٩٩ - ٤٠٠ - ٤٠١ - ٤٠٢ - ٤٠٣ - ٤٠٤ - ٤٠٥ - ٤٠٦ - ٤٠٧ - ٤٠٨ - ٤٠٩ - ٤١٠ - ٤١١ - ٤١٢ - ٤١٣ - ٤١٤ - ٤١٥ - ٤١٦ - ٤١٧ - ٤١٨ - ٤١٩ - ٤٢٠ - ٤٢١ - ٤٢٢ - ٤٢٣ - ٤٢٤ - ٤٢٥ - ٤٢٦ - ٤٢٧ - ٤٢٨ - ٤٢٩ - ٤٣٠ - ٤٣١ - ٤٣٢ - ٤٣٣ - ٤٣٤ - ٤٣٥ - ٤٣٦ - ٤٣٧ - ٤٣٨ - ٤٣٩ - ٤٤٠ - ٤٤١ - ٤٤٢ - ٤٤٣ - ٤٤٤ - ٤٤٥ - ٤٤٦ - ٤٤٧ - ٤٤٨ - ٤٤٩ - ٤٥٠ - ٤٥١ - ٤٥٢ - ٤٥٣ - ٤٥٤ - ٤٥٥ - ٤٥٦ - ٤٥٧ - ٤٥٨ - ٤٥٩ - ٤٦٠ - ٤٦١ - ٤٦٢ - ٤٦٣ - ٤٦٤ - ٤٦٥ - ٤٦٦ - ٤٦٧ - ٤٦٨ - ٤٦٩ - ٤٧٠ - ٤٧١ - ٤٧٢ - ٤٧٣ - ٤٧٤ - ٤٧٥ - ٤٧٦ - ٤٧٧ - ٤٧٨ - ٤٧٩ - ٤٨٠ - ٤٨١ - ٤٨٢ - ٤٨٣ - ٤٨٤ - ٤٨٥ - ٤٨٦ - ٤٨٧ - ٤٨٨ - ٤٨٩ - ٤٩٠ - ٤٩١ - ٤٩٢ - ٤٩٣ - ٤٩٤ - ٤٩٥ - ٤٩٦ - ٤٩٧ - ٤٩٨ - ٤٩٩ - ٥٠٠ - ٥٠١ - ٥٠٢ - ٥٠٣ - ٥٠٤ - ٥٠٥ - ٥٠٦ - ٥٠٧ - ٥٠٨ - ٥٠٩ - ٥١٠ - ٥١١ - ٥١٢ - ٥١٣ - ٥١٤ - ٥١٥ - ٥١٦ - ٥١٧ - ٥١٨ - ٥١٩ - ٥٢٠ - ٥٢١ - ٥٢٢ - ٥٢٣ - ٥٢٤ - ٥٢٥ - ٥٢٦ - ٥٢٧ - ٥٢٨ - ٥٢٩ - ٥٣٠ - ٥٣١ - ٥٣٢ - ٥٣٣ - ٥٣٤ - ٥٣٥ - ٥٣٦ - ٥٣٧ - ٥٣٨ - ٥

— — — — —

وَيَقْسَمُ الشَّعْبُ الْإِثْيُوبِيُّ عَادَةً إِلَى مَحْمُوعَتَيْنِ كَبِيرَتَيْنِ طَبَقًا لِللُّغَةِ التَّحَدُّثِ. الْمَحْمُوعَةُ الْأُولَى هِيَ النَّاطِقُونَ بِاللُّغَاتِ السَّامِيَّةِ، وَالْمَحْمُوعَةُ الثَّانِيَةُ هِيَ النَّاطِقُونَ بِاللُّغَاتِ الْكُوشِيَّةِ. وَتَعِيشُ الْمَحْمُوعَةُ الْأُولَى فِي شِمَالِي وَسَطِ الْبِلَادِ. وَمِنَ اللُّغَاتِ الَّتِي تَتَحَدَّثُ بِهَا الْمَحْمُوعَةُ الْأُولَى الْأَمْهَرِيَّةُ وَالتَّيْجَرِيَّةُ وَالْعَوَارَحِيَّةُ. وَمِنَ بَاحِيَةِ أُخْرَى، يَتَرَكَّزُ سُكَّانُ الْمَحْمُوعَةِ الثَّانِيَةِ فِي الْمُنَاطِقَةِ الْحَمُومِيَّةِ وَالْمُنَاطِقَةِ الشَّرْقِيَّةِ مِنَ الْإِثْيُوبِيَا.

ذات مكان محدد وحيد. وهي معتقد بغيره. وفي بعض
الأجزاء كما معتقد باناج معاً في بعض
الأجزاء. وأما في بعض الأجزاء من
بعض. في بعض من هذه المنطقة. وأما في
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض

ويرتدي معظم رجال إثيوبيا وبنسبة كبيرة من
قطعة واحدة تُسمى شناس يضع بعضها من حيوط بعض
أشهر المدن ويرتدي بعض الناس في حوب إثيوبيا
بعض من بعض. في حوب يرتدي البعض الأحذية. وبعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض

يستخدم مكان المناطق الريفية الخيول
لاحتياجات منزلية من السوق. وأما في بعض
الناس مسافات طويلة على الأقدام للحصول على
احتياجاتهم من الأسواق.

وأما في بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض



الريفيون الإثيوبيون يحملون الإبل حملاً من حليب
دراهم دج الحبوب من مكان على قمة جبلية في
صوبه بدهاب في صوب وحاده ب

الدين. يتنمي نحو ٤٠ من مكان إثيوبيا إلى
الكنيسة الأرثوذكسية الإثيوبية. وبشكل انتمون نحو
١٠٠ من السكان وبعض أكناسيليين في حوب
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض

تعتبر من بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض

ومما أهال القديس. أما في بعض من بعض. في بعض
لروايات والتسريحات ولشعر بالغة الأهمية. بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض

السطح والمناخ

بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض
بعض من بعض. في بعض من بعض. في بعض

الهضبة الإثيوبية. تمتد الهضبة الإثيوبية لتغطي مريد
على ثلثي مساحة الدولة. وتقع على ارتفاع يتراوح بين
٨٠٠م و٣٠٠٠م فوق مستوى سطح البحر وبعض
فوقها معظم الإبل. وتضم الهضبة أصل الأراضي
مصرية. ويريد أنقصر مستوى سطح على بعض
الإثيوبية على ١٠٢م ويصل متوسط درجات الحرارة إلى



سكان الريف الإثيوبي يعيشون في بيوت مبنية من الطين في مناطق جبلية وعرة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

أما في المدن الكبيرة، فإن معظم السكان يعيشون في بيوت مبنية من الطين أو الخرسانة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

الاقتصاد

يعتمد الاقتصاد الإثيوبي بشكل كبير على الزراعة. حيث أن معظم السكان يعملون في الزراعة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

أما في المدن الكبيرة، فإن معظم السكان يعيشون في بيوت مبنية من الطين أو الخرسانة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

يعتمد الاقتصاد الإثيوبي بشكل كبير على الزراعة. حيث أن معظم السكان يعملون في الزراعة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.



دبي، الإمارات العربية المتحدة، ٢٠١٩م. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

أما في المدن الكبيرة، فإن معظم السكان يعيشون في بيوت مبنية من الطين أو الخرسانة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

يعتمد الاقتصاد الإثيوبي بشكل كبير على الزراعة. حيث أن معظم السكان يعملون في الزراعة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

أما في المدن الكبيرة، فإن معظم السكان يعيشون في بيوت مبنية من الطين أو الخرسانة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

يعتمد الاقتصاد الإثيوبي بشكل كبير على الزراعة. حيث أن معظم السكان يعملون في الزراعة. في حين أن المدن الصغيرة والكبيرة هي مبنية من الطين أو الخرسانة.

الأجار أو **الأغرة** مادة هلامية تستخلص من الأعشاب البحرية، وخاصة حرار ميلان. وتستخدم الأجار فعدة نروع فيها الكثير من الأغراض العلمية. كما يستخدمها الطهاون الشرقيون في إعداد الصلصة. وتستخدم في صناعة الأدوية أيضاً. وتعد أعشاب الأجار البحرية من نوع الطحالب الحمراء التي توجد في آسيا المدارية، وعلى امتداد ساحل المحيط الهادئ بالولايات المتحدة.

انظر أيضاً: **الامتات؛ العشب البحري؛ الطحالب.**

إجازة الأمر في الحكومة، هو أمر تعيدي. • مرسوم يستوجب الطاعة ولكنه ليس قانوناً. وكثير من علماء القانون يعتبرون إجازة الأمر أمراً يصدر لأغراض أخرى غير التشريع. ومثل هذه الأوامر تأتي أحياناً متعارضة مع قانون أو أكثر، وفي كثير من الحالات يحل التعارض عن طريق المحاكم.

أجاسي، لوي (١٨٠٧ - ١٨٧٣م). عالم طبيعيات أمريكي. وقد دأب عليه عمله في محالتي الأسماك



لوي أجاسي

داروين حول النشوء والارتقاء. ولد جان لوي رودلف أجاسي في موتير أون فيولي بسويسرا. وتلقى تعليمه في جامعة جنيف. هاجر إلى الولايات المتحدة عام ١٨٤٦م. وفي عام ١٨٤٨م، صار أستاذاً لعلم الحيوان والجيولوجيا بجامعة هارفارد. انظر: **الجيولوجيا.**

أجاسيز، بحيرة. بحيرة أجاسيز كانت أكبر بحيرة جليدية في أمريكا الشمالية. وكانت تغطي أكبر مساحة في مانيتوبا في كندا وأجزاء من الدول والأقاليم المجاورة. تكونت بحيرة أجاسيز في أواخر العصر الجليدي. انظر: **العصر الجليدي.** وعندما تحركت الطبقة الجليدية التي

غطت المنطقة باتجاه الشمال تركت وراءها جوفاً صخراً وكبيراً. وملا الماء من الجليد وماء النهر جوفاً يشكل بحيرة أجاسيز. وعندما امتلأ دويل الجليد له وقع على السواحل الشمالية وشرفية من البحيرة، انحدرت المياه نحو خليج هدسون. وبقيت هناك بحيرات بعد ذلك في جوفها. • • • • •

أجاكس الأصغر • • • • •

• • • • •

أجاكس الأكبر ابن ملك تلامون في الأساطير الإغريقية. • • • • •

• • • • •

محارب إغريقي آخر شارك أيضاً في حرب طروادة. علف مصرع النبل الإغريقي أجيل أثناء الحرب، مع درعه إلى أوديسيوس (يعرف باسم أوليسس في اللاتينية) لشجاعته وبراعته. أصاب أجاكس الجحش لحرط رأسه من إحصافه في الحصول على الجائزة، وقتل قطعاً من الأعداء والأبقار، كان يضرب أعداءه. وعندما استعاد علفه انتحر بالسقوط على سيفه.

أجاممنون نض من أبطال الأساطير الإغريقية، قائد الجيش الإغريقي الذي فتح طروادة أثناء الحرب التروادية. وكان أجاممنون ملكاً على ميسيني، أو أرجوس. وتزوج من الأميرة كليمنسترا، وأنما أطفالهما إلكترا، إيفيجييا وأوربستيس.

في الإنجازات الاجتماعية والاقتصادية والسياسية. والمجتمع التقليدي هنا يتكون من جماعات قروية مستقلة (اتحادات قروية) ودويلات مدن أي (المدن والأراضي المحيطة بها). ويرتبط هذه الصنف معاً في جماعات دبية أو حرفية، وشبكة من الأسواق، وكذلك بالمقدسات التي يشتركون في تقديسها.

وأصل شعب الإيجو غير معروف تاريخياً. ومع ذلك فإن بعض الحفريات ترجح أنهم قد حلوا في أراضيهم منذ عصر ما قبل التاريخ. والحفريات الحديثة تشير إلى أن واحد لاهن، كانت لديهم حضارة فية تساندها زراعة.

شجع موقعهم القريب من الساحل البحيري على مشاركتهم في تجارة الرقيق، التي استمرت فيما بين القرنين الخامس عشر والتاسع عشر الميلاديين. وقد أقام المنصرون في هذا الموقع مدارس تعليمية انتظم فيها طلاب من أهل المنطقة فأعدتهم لتولي الوظائف تحت الحكم البريطاني. وقد استمرت بريطانيا على بحيريا خلال القرن التاسع عشر واول من العشرين، وحكمت البلاد حتى عام ١٩٦٠م.

وفي عام ١٩٦٧م أعلن الجزء الشرقي من بحيريا - الذي يضم موطن الإيجو - الاستقلال تحت اسم جمهورية بيافرا المستقلة. وساند معظمهم بشدة استقلال منصفه. ولكن الحرب الأهلية اشتعلت بين بيافرا وباقي بحيريا، واستمرت حتى عام ١٩٧٠ حيث استسلمت بيافرا للحكومة نيجيريا.

انظر أيضاً: نيجيريا.

الاجتماع، علم. يُعنى علم الاجتماع بدراسة الأفراد والجماعات والمؤسسات التي تشكل المجتمع البشري. ويشمل مجال الدراسة في علم الاجتماع ميداناً واسعاً يضم كل جانب من جوانب الظروف الاجتماعية. فعلماء الاجتماع يقومون بملاحظة وتسجيل طريقة اتصال الأفراد بعضهم بعض وباليئة التي يعيشون فيها؛ وهم يدرسون أيضاً كيف تتغير هذه العلاقات وتتغير بمرور الزمن. وتشكل المجتمعات للسلوك الاجتماعي. يرتبط علم الاجتماع ارتباطاً وثيقاً بعلم الإنسان (الأنثروبولوجيا) وعلم النفس والعلوم الاجتماعية الأخرى التي يدرس كل واحد منها جانباً من حياة الإنسان الاجتماعية.

وتعاني معظم دراسات علم الاجتماع الاتجاهات السائدة والسلوك وأنماط العلاقات داخل المجتمع. والمجتمع من حيث هو من حيث هو. والدراسة الاجتماعية هي دراسة المجتمع من حيث هو. والدراسة الاجتماعية هي دراسة المجتمع من حيث هو. والدراسة الاجتماعية هي دراسة المجتمع من حيث هو.

جمع أجامموني القوات الإغريقية في أولس قبل الإبحار إلى طروادة، غير أن الإلهة آرتيميس رفضت إرسال رياح موالية لأن أجامموني كان قد أغضبها. وبأمر آرتيميس، قدم أجامموني ستة بعبحيب فرد، لكي يمكن جيش من الإبحار إلى طروادة. ووفقاً لإحدى الروايات، ماتت إفيجييا أثناء تقديمها قرباناً؛ يسما تروي أسطورة أخرى بأن آرتيميس أنقذتها.

في السنة رابعة من الحرب الطروادية أغضب أجامموني الإله أبولو، لأنه رفض إعادة العذراء السبية كريسيس إلى والدها، الذي كان أحد كهنة أبولو. أرسل أبولو الصاعون لابتلاء الجيش الإغريقي عقاباً على ذلك الرفض. وبعد ذلك أعاد أجامموني كريسيس إلى والدها؛ إلا أنه طالب - على سبيل إعادة - بالعذراء السبية بريسيس من عريته المحارب أجيل. وقد صار الصراع المرير الناجم بين أجيل وأجامموني موضوعاً رئيسياً في ملحمة الإلياذة الإغريقية.

بعد سقوط طروادة، عاد أجامموني إلى مسبي مع سبعة الأميرة الطروادية كاسدرا. وقامت كلينمسترا - بمساعدة عشيقها إيجستوس - بقتلهما انتقاماً مبهما لما كانت تظن أنه تسبب في موت إفيجييا. كما قام أوربستيس بقتل أمه وإيجستوس انتقاماً لاغتيالهما أجامموني.

انظر أيضاً: الإلياذة؛ حرب طروادة.

أجانا عاصمة جزيرة غوام الأمريكية البالغ عدد سكانها ١٠٠.٠٠٠ نسمة. وتقع على ساحل بحري نامكي. وكان عدد سكان المدينة حوالي ١٠.٠٠٠ نسمة عام ١٩٤٠م. وقد دُمِّرَت أجاها خلال الحرب العالمية الثانية (١٩٣٩م - ١٩٤٥م). وتمت إعادة بناء المدينة. لا أن عدد سكانها لم يصل بعدله قبل الحرب مطلقاً. وهي أجاها جامعة غوام.

الإيجو إحدى أكبر الجماعات العرقية في نيجيريا. عدد أفرادها نحو ١٥ مليون نسمة، يسكنون في جنوب الجوبي الشرقي من نيجيريا، وهو إقليم غابات مطيرة. يسكنون في مناطق من غابات المحيط الأطلسي. وهم يدينون إلى ديول على أرض هذه الجماعة وعلى عتبه أيضاً.

يعمل غالبية من الإيجو في الزراعة. وهم يدينون إلى ديول على أرض هذه الجماعة وعلى عتبه أيضاً. وهم يدينون إلى ديول على أرض هذه الجماعة وعلى عتبه أيضاً. وهم يدينون إلى ديول على أرض هذه الجماعة وعلى عتبه أيضاً.

الفروع الرئيسية للدراسات الاجتماعية

علم الاجتماع التربوي يهتم بمعرفة كيفية نمو الطفل في المؤسسات التربوية الأحداث الثقافية المجتمعية.

علم الاجتماع الحضري يهتم بمعرفة كيف يعيش الناس في المدن ومشكلاتها، ويهتم هذا الفرع بدراسة العلاقات العرقية والتعصبات الحضرية.

علم الاجتماع السياسي يهتم بدراسة سلوك اكتساب الأفراد القوة واستخدامهم لها في إطار عدم سياسي، ودراسة ظهور حركات سياسية.

علم الاجتماع القانوني يدرس العلاقة بين المصالح القانونية للمجتمع وأنماط الاجتماعية المختلفة، مثل الأسر، الاقتصاد والثقافة والعلاقات الأسرية.

علم الاجتماع المعرفي يهتم بدراسة أساليب البحث، مصنفاته وعمومه وتأثيرها على الأحداث والسياسات.

علم البيئة الحضرية يتناول بيئة الحضرية وأنماط الاستقرار والسكن فيها.

علم الجريمة يهتم بدراسة السلوك الإجرامي وأسبابه، كما يصور المتخصصون في علم الجريمة أساليب مكافحة الجريمة.

علم الدراسات السكانية يهتم بدراسة حجم السكان وتركيبهم الديموغرافي.

علم القياس الاجتماعي (قياس العلاقات الاجتماعية) يهتم بالقياس للعلاقات بين أعضاء الجماعة، ويستخدمه الباحثون لتحليل العلاقات بين القياس الاجتماعي (السلوكيات).

لنصبح نحقق كل من هذه العلاقات ودرجة شدتها (أو عكسها).

علم اللغة الاجتماعي يدرس الطريقة التي يستخدم بها الناس اللغة في مواقف الاجتماعية المختلفة.

علم النفس الاجتماعي يهتم بدراسة السلوك الاجتماعي وفهمه وعلاقته بالآخرين في المجتمع.

الجماعات، ويدرس علماء الاجتماع هذه العلاقات من أجل تحديد...

ويمكن أن تساعد بيانات علم الاجتماع أيضًا في تفسير أسباب الجريمة والعنف والمشكلات الاجتماعية الأخرى. أما علم الاجتماع التطبيقي فإنه يعالج استخدام هذه المعرفة لإيجاد حلول لهذه المشكلات.

ويصنع علماء الاجتماع نظريات تفسر على ملاحظة كيف يتغير المجتمع، وكيف يتغير المجتمع مع الزمن.

علم الاجتماع يهتم بدراسة كيف يتغير المجتمع مع الزمن، وكيف يتغير المجتمع مع الزمن.

دراسات علم الاجتماع التي تبحث في المجتمع تحت شروط معروفة.

والطبيعة المتنوعة والمتغيرة لتغير المجتمع من قدرة علماء الاجتماع على صياغة نتائج ثابتة؛ لذا فإن العديد من الدراسات علم الاجتماع أقل دقة من دراسات العلوم الطبيعية وعموم الأحياء.

ما يدرسه علماء الاجتماع

هناك الكثير من العناوين التي تحدد الشروط الاجتماعية العامة للمجتمع، ونفسه هذه العناوين إلى خمسة مجالات أساسية:

١- دراسات السكانية ٢- السلوك الاجتماعي ٣- المؤسسات الاجتماعية ٤- التغير الاجتماعي ٥- التعبير الاجتماعي

٥- التعبير الاجتماعي

الدراسات السكانية. تتناول الدراسات الاجتماعية العامة الجماعة من الناس يعيشون في بقعة جغرافية محددة. وهناك نوعان رئيسيان من الدراسات السكانية علم الدراسات السكانية وعلم البيئة البشرية.

وعلم الدراسات السكانية هو الدراسة المنهجية لحجم السكان، كيفية توزيعهم، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

مع الجماعات الصغيرة فيلاحظون تغير الأحداث، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

وتتضمن الدراسات السكانية دراسة التوزيع السكاني، وكيف يتغير حجم السكان، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن، وكيف يتغير حجمهم مع الزمن.

المثال - يمكن أن تحدد النظام الأخلاقي للمجتمع. وتركز دراسات علم الاجتماع على الطريقة التي ينظم بها هذا النظام الأخلاقي السلوك الاجتماعي والدور الذي يقوم به في تشكيل قانون المجتمع.

التغير الاجتماعي. يشير إلى أي تحول جوهري في بنية المجتمع. وفي أوقات سيدي في المجتمع. ويمكن أن يظهر التعبير من انتشار الموصات والاختراعات والثورات والحروب والأحداث والأنشطة الأخرى. ولقد أدت بعض التغيرات الحية إلى إحداث تعبيرات اجتماعية عديدة خلال القرن العشرين، وركزت بعض دراسات علم الاجتماع على التغيرات في مجالات التعليم والقيم الاجتماعية، وأنماط الاستقرار التي ظهرت في الأمم التي انضمت إلى ركب التصنيع حديثاً.

مناهج البحث في علم الاجتماع

يجب اختيار نظريات علم الاجتماع وتطبيقها في البحث. ويجب تحديد أهداف البحث. ويجب تحديد أساليب البحث. ويجب تحديد أدوات البحث. ويجب تحديد مصادر البيانات. ويجب تحديد طرق تحليل البيانات. ويجب تحديد طرق عرض النتائج.

عمليات البحث. يجب تحديد أهداف البحث. ويجب تحديد أساليب البحث. ويجب تحديد أدوات البحث. ويجب تحديد مصادر البيانات. ويجب تحديد طرق تحليل البيانات. ويجب تحديد طرق عرض النتائج.

المؤسسات الاجتماعية. جماعات منظمة من الناس تؤدي وظيفة محددة داخل المجتمع. وتشتمل على المنظمات التجارية، والحكومات والمستشفيات والمدارس. ولكل من هذه المؤسسات تأثير مباشر على المجتمع الذي توجد فيه. وعلى سبيل المثال فإن اتجاهات وأهداف المجتمع كمجموعة تتأثر بنقل العلم والمعرفة في المؤسسات التربوية كالمدارس والمعاهد والجامعات وبحوها. وتنحصر بعض من أهم علم الاجتماع في دراسة تأثير نوع خاص من المؤسسات مثل علم الاجتماع التربوي وعلم الاجتماع القانوني.

ولكن مؤسسة اجتماعية بباؤها الاجتماعي الخاص، كما أن لها معاييرها الخاصة للسلوك المقبول. ودراسات علم الاجتماع تركز في المقام الأول على دراسة هذه المؤسسات الاجتماعية وأثرها على المجتمع. حيث يدرس علم الاجتماع كيف تتغير هذه المؤسسات مع الزمن. ودراسات علم الاجتماع تركز في المقام الأول على دراسة هذه المؤسسات الاجتماعية وأثرها على المجتمع.

التأثيرات الثقافية. يدرس علم الاجتماع كيف تتغير هذه المؤسسات مع الزمن. ودراسات علم الاجتماع تركز في المقام الأول على دراسة هذه المؤسسات الاجتماعية وأثرها على المجتمع. حيث يدرس علم الاجتماع كيف تتغير هذه المؤسسات مع الزمن. ودراسات علم الاجتماع تركز في المقام الأول على دراسة هذه المؤسسات الاجتماعية وأثرها على المجتمع.



تدريس علم الاجتماع في جامعة القاهرة

الملاحظة المبدئية. تنقسم في الغالب معاشة عالم
الاجتماع بمجتمع اندي بدو، ويجمع ابيات بحر
والبحر والحدود والحدود والحدود والحدود
والحدود والحدود والحدود والحدود والحدود

وكانت هذه هي النتيجة التي توصل اليها في هذا البحث. وقد كان من المهم ان نرى ان هذه النتائج لا تتفق مع الفرضية القائلة بان الاحتمالات المحلية هي التي تحدد الاحتمالات العالمية. بل ان الاحتمالات العالمية هي التي تحدد الاحتمالات المحلية. وهذا هو ما نحتاجه في هذا البحث.

الفكر الاجتماعي المبكر. ترجع دراسة المجتمع الشرقي إلى العصور القديمة، ولكنها لم تغزر علمًا؛ لأنها كانت تدرس من وجهة نظر فلسفية. وقد كان من أهم العلماء في هذا المجال في العصور الوسطى والفلسفة الحديثة ابن خلدون (١٣٣٢-١٤٠٦م) هو تاسيس علم الاجتماع في الفكر الإنساني كنه. وهو أول من أدرك أهمية الانتماء إلى الظواهر الاجتماعية، وعكف على دراسة هذه الظواهر في كتابه العبر وديوان الفخر والخبر والمقدمة. عُدَّ من الظواهر الاجتماعية ومناهج البحث فيها. كان كتابه من أهم مؤلفاته في هذا المجال. ودعا ابن خلدون هذا اللون من الدراسة علم العمران. انظر: ابن خلدون. إلا أن الفيلسوف وعلم الاجتماع الفرنسي أوجوست كوت هو الذي استخدم مصطلح علم الاجتماع فقد قرر كوت نظرية البنية التي تسميها ابن خلدون والتي تقرر أن السلوك والأحداث الاجتماعية تتكون من البنية والبنية هي الأساس.

وحيث اننا نرى في هذه الاقسام من جهة
الاحياء والنباتات والحيوانات من جهة
الاشياء والاعمال والاعمال والاعمال
والاشياء والاعمال والاعمال والاعمال

١- تحديد الأهداف العامة
 ٢- تحديد الأهداف الخاصة
 ٣- تحديد الأهداف الفرعية
 ٤- تحديد الأهداف التشغيلية
 ٥- تحديد الأهداف الاستراتيجية
 ٦- تحديد الأهداف التكتيكية
 ٧- تحديد الأهداف التشغيلية
 ٨- تحديد الأهداف الاستراتيجية
 ٩- تحديد الأهداف التكتيكية
 ١٠- تحديد الأهداف التشغيلية

وعلى سبيل المثال، يمكن لعالم الاجتماع أن يفترض أن جماعات من جنس واحد يحلون المسائل بشكل أكثر كفاءة من بين الجماعات الطلاقية المختلفة. ولاختيار هذه الفرضية، يمكن أن تُختار ثلاث مجموعات للدراسة؛ تكون المجموعة الأولى من ساء فقط، والثانية من رجال فقط، والثالثة من عدد متساو من كلا الجنسين. ويجب أن تكون الجماعات متشابهة في عوامل السن والتعليم والحالة الاجتماعية، ويُعطى جميع الطلاب والطالبات مسائل وتعليمات مماثلة. وإذا ما أدت المجموعات التي يتسم أعضاؤها إلى الجنس نفسه إلى نفس النتيجة، نكون قد حققنا هدفنا. وفي أغلب الأحوال فإن علماء الاجتماع

وتركز البنائية على أن البناء الاجتماعي هو المؤثر الأساسي على المجتمع، وطرح المفكرون البنائيون الفكرة التي مؤداها أن الأدوار والمكانة الاجتماعية تحدد السلوك البشري إلى حد كبير.

كما برزت أثناء الثلاثينيات نظرية اجتماعية تسمى البنائية الوظيفية. وقدم هذه الفلسفة، التي تضم عناصر من البنائية وأخرى من الوظيفية، عالم الاجتماع الأمريكي، تالكوت بارسونز في الثلاثينيات، وظلت البنائية الوظيفية تسيطر على علم الاجتماع حتى منتصف القرن العشرين.

علم الاجتماع الحديث. أصبح علم الاجتماع الحديث من منتصف هذا القرن علماً تخصصياً بصورة متزايدة. فقد تحول علماء الاجتماع من دراسة الظروف الاجتماعية العامة إلى دراسة جماعات خاصة أو أنواع معينة من الناس داخل المجتمع. وبدأت دراسات علم الاجتماع تتخذ من جماعات مثل رجال الأعمال، سفراء، وطلاب وعصابات الشوارع موضوعاً للدراسة.

وقد اعتمد الاجتماع في الاعتماد بشكل مكثف على مناهج البحث العلمي. فقد تحسن إلى حد كبير منهج المسح. كما أدى الاعتماد على حوسبة إلى زيادة كفاءة تقويم نتائج المسح. وابتكر علماء الاجتماع أيضاً مناهج أفضل لاختيار العينات.

ويعد علم النفس الاجتماعي أحد مجالات علم الاجتماع التي تتسع بسرعة. فعلماء الاجتماع يركزون هنا على دراسة الجماعات الصغيرة التي يكشف سلوكها الاجتماعي المجتمع بمجموعه. ويوسع علماء النفس الاجتماعي في استخدام التجارب المضبوطة التي أدت إلى ترايد إمكان الاعتماد على دراستهم.

كانت التغيرات في أساليب الحياة والظروف الاجتماعية، خلال الستينات والسبعينات، موضوعاً متعدد من بحوث علم الاجتماع. وصيرت تصرفات عديدة في ضوء هذه التطورات مثل نظرية ثقافة المخدرات وحركة الستينات، حركة النسائية. ومذ الحمسيات دُعي عدد كبير من علماء الاجتماع إلى بذل جهد أكبر في مجال علم الاجتماع النفسي. ويعتقد هؤلاء أن علم الاجتماع ينبغي أن يدرس الإنسان من حيث مشكلاته النفسية، وليس فقط من حيث سلوكه الاجتماعي.

ملاحظات هامة في موضوع

وظهرت نظريات كثيرة في علم الاجتماع في القرن التاسع عشر، وكان العديد منها نظريات أحادية العامل. تركز على عامل واحد على أساس أنه العنصر الحاكم للنظام الاجتماعي العام. ومن أبرز النظريات الأحادية ذات الأهمية لتريخية المادية الحدية، سي طرحها ثور من مفكرين أمثال هوبز وديكارت وجر وكرن ماركس. وتقرر هذه النظرية أن العوامل الاقتصادية تحكم في كل أنماط ونظم اجتماعية. وهذه النظرية تشكل الركن الأساسي في الفكر الشيوعي. انظر: الشيوعية.

وفي منتصف القرن التاسع عشر ظهر مفكر اجتماعي متأثراً بالعلماء بالنظرية التطورية. به ذهب توماس هابز هيربرت سبري. به ذهب توماس هابز هيربرت سبري. به ذهب توماس هابز هيربرت سبري. به ذهب توماس هابز هيربرت سبري.

تطور البحث الاجتماعي. فصل كبير من علم الاجتماع في نهاية القرن التاسع عشر فكرة التطور الاجتماعي، وتحولوا إلى دراسة العلاقات الاجتماعية التي تصف حركة المجتمع. وكان علم الاجتماع سرسبي ومن دور كيم من أول المفكرين الاجتماعيين الذين اهتموا بهذا النوع من الدراسات، حيث أجرى دراسة مفصلة عن الانتحار. فقام بجمع معلومات سكانية من مجتمعات مختلفة. ودرس العلاقة بين معدلات الانتحار لديهم.

وفي سنة ١٨٩٥ نشر توماس هابز هيربرت سبري كتابه "البحث في علم الاجتماع". واشتق هيربرت منهجاً للدراسة كان يجمع به كل خصائص النموذجية لجماعة معينة من الناس. وسجل هذه الخصائص ما أطلق عليه ماكس فير النمذج المثالي. ومن ثم يتوصل إلى نتائج عامة عن الجماعة بمجموعتها. تأسس على ما يعرفه من هذا النموذج الذهني.

وذهب ماكس فير الجديدة للفكر الاجتماعي في عشرينيات القرن العشرين. وهذه المدارس هي الانتشارية، الوظيفية، السائد، والبنائية. وفي عشرينيات القرن العشرين، ظهرت عدة اتجاهات اجتماعية أخرى مثل علم الاجتماع الثقافي، علم الاجتماع النفسي، علم الاجتماع السكاني، علم الاجتماع الاقتصادي، علم الاجتماع السياسي، علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع التكنولوجي، علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع الثقافي، علم الاجتماع النفسي، علم الاجتماع السكاني، علم الاجتماع الاقتصادي، علم الاجتماع السياسي، علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع التكنولوجي.

من أهم الاتجاهات الاجتماعية الحديثة هي علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع الثقافي، علم الاجتماع النفسي، علم الاجتماع السكاني، علم الاجتماع الاقتصادي، علم الاجتماع السياسي، علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع التكنولوجي، علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع الثقافي، علم الاجتماع النفسي، علم الاجتماع السكاني، علم الاجتماع الاقتصادي، علم الاجتماع السياسي، علم الاجتماع البيئي، علم الاجتماع التكنولوجي.

علوم ذات صلة

علم الاجتماع

علم النفس

علم الاقتصاد

علم التاريخ

علم الفلسفة

علم اللغة

مقالات أخرى ذات صلة

الاجتماعية، العلوم

علم الاجتماع

علم النفس

علم الاقتصاد

علم التاريخ

علم الفلسفة

علم اللغة

علم الاجتماع

علم النفس

علم الاقتصاد

علم التاريخ

علم الفلسفة

علم اللغة

علم الاجتماع

علم النفس

علم الاقتصاد

علم التاريخ

علم الفلسفة

علم اللغة

علم الاجتماع

علم النفس

الاجتماعية، العلوم. العلوم الاجتماعية مجموعة من

المعارف تهتم بدراسة عملية التعايش بين الأفراد، وعلاقاتهم بعضهم بعضاً، وعلاقاتهم بالأسر والمجتمعات من حولهم.

يقسم كبار العلماء المعرفة إلى ثلاثة أنواع ١- العلوم الطبيعية، ٢- العلوم الإنسانية، ٣- العلوم الاجتماعية، وعلى العلوم الطبيعية.

وهي العلوم التي تهتم بدراسة عملية التعايش بين الأفراد، وعلاقاتهم بعضهم بعضاً، وعلاقاتهم بالأسر والمجتمعات من حولهم.

الاجتماعية تقوم بالتركيز على تعايشنا مع الآخرين في مجموعات، وتشمل العلوم الاجتماعية، علم الأحياء، والاقتصاد، والتاريخ، والعلوم السياسية، وعلم الاجتماع، وعلم النفس الاجتماعي، وعلم الجريمة، وعلم القانون.

ويعد بعض كبار العلماء التعليم والأخلاقيات والفلسفة ضمن العلوم الاجتماعية أيضاً. وهناك دراسات معينة في مجالات أخرى مثل علم الأحياء، والجغرافيا، والفن، وعلم اللغة، تعد داخل النطاق الواسع لمجموعة العلوم الاجتماعية.

علاقة العلوم الاجتماعية بالعلوم الطبيعية. توصي

كبار العلماء في مجال العلوم الاجتماعية إلى طرق جديدة لدراسة الناس ومجتمعاتهم. ويشكل عدم فقد

قنن هؤلاء العلماء من العلوم الطبيعية، الأساس في استخداماتها لوصف وتفسير سلوك الملاحظ للمجتمع الإنساني، وقد قادتهم ملاحظتهم بشأن عدم قدرة

الإنساني إلى وضع لقروض له لتحقيق من أهدافه.

العلوم الاجتماعية تهتم بدراسة عملية التعايش بين الأفراد، وعلاقاتهم بعضهم بعضاً، وعلاقاتهم بالأسر والمجتمعات من حولهم.

يقسم كبار العلماء المعرفة إلى ثلاثة أنواع ١- العلوم الطبيعية، ٢- العلوم الإنسانية، ٣- العلوم الاجتماعية، وعلى العلوم الطبيعية.

وهي العلوم التي تهتم بدراسة عملية التعايش بين الأفراد، وعلاقاتهم بعضهم بعضاً، وعلاقاتهم بالأسر والمجتمعات من حولهم.

الاجتماعية تقوم بالتركيز على تعايشنا مع الآخرين في مجموعات، وتشمل العلوم الاجتماعية، علم الأحياء، والاقتصاد، والتاريخ، والعلوم السياسية، وعلم الاجتماع، وعلم النفس الاجتماعي، وعلم الجريمة، وعلم القانون.

ويعد بعض كبار العلماء التعليم والأخلاقيات والفلسفة ضمن العلوم الاجتماعية أيضاً. وهناك دراسات معينة في مجالات أخرى مثل علم الأحياء، والجغرافيا، والفن، وعلم اللغة، تعد داخل النطاق الواسع لمجموعة العلوم الاجتماعية.

علاقة العلوم الاجتماعية بالعلوم الإنسانية. إن

أو لاعتماد الإنسان على العلوم الاجتماعية، العلوم الإنسانية، والعلوم الطبيعية.

العلوم الاجتماعية تهتم بدراسة عملية التعايش بين الأفراد، وعلاقاتهم بعضهم بعضاً، وعلاقاتهم بالأسر والمجتمعات من حولهم.

يقسم كبار العلماء المعرفة إلى ثلاثة أنواع ١- العلوم الطبيعية، ٢- العلوم الإنسانية، ٣- العلوم الاجتماعية، وعلى العلوم الطبيعية.

وهي العلوم التي تهتم بدراسة عملية التعايش بين الأفراد، وعلاقاتهم بعضهم بعضاً، وعلاقاتهم بالأسر والمجتمعات من حولهم.

الاجتماعية تقوم بالتركيز على تعايشنا مع الآخرين في مجموعات، وتشمل العلوم الاجتماعية، علم الأحياء، والاقتصاد، والتاريخ، والعلوم السياسية، وعلم الاجتماع، وعلم النفس الاجتماعي، وعلم الجريمة، وعلم القانون.

ويعد بعض كبار العلماء التعليم والأخلاقيات والفلسفة ضمن العلوم الاجتماعية أيضاً. وهناك دراسات معينة في مجالات أخرى مثل علم الأحياء، والجغرافيا، والفن، وعلم اللغة، تعد داخل النطاق الواسع لمجموعة العلوم الاجتماعية.

مقالات ذات صلة في الموسوعة

اجتماعية

علم الاجتماع

علم النفس

علم الاقتصاد

علم التاريخ

علم الفلسفة

علم اللغة

علم الاجتماع

علم النفس

الأبجدية : عدد عدد نعت واسم

[illegible]

أفهوم ديني على أساسهم حداداً عديدة في حدود
خضدية من عدة - كسهمي - ما أو شمالي اليابان -
أن يكون لون بشرتهم فاتحاً - وشكل عيونهم
بالقرب من خط الاستواء - كأواسط إفريقيا - وحسب
الهند - فيميل لون بشرتهم لأن يكون فاتحاً - وشكل
عينهم يعبرون في شكل من شكلين - فليس
بشرتهم لأن يكون وسط بين صبح وشام (مصري) وقد
أردت أن يعرف المرء عن كيفية بشوء ألوان البشرة من
لتكتشف نسبة، وخط: القسم الخاص بالتكيفات المناخية
في هذه بقعة

وحتى لاحظ أن خصائص جسمانية معينة قد
إلى التجمع. فنحن قد نربط، مثلاً، بين شعر رأس
والعينين الرقائيق والبشرة البيضاء وأهل الهند - صبح
والسويد. كذلك نربط أيضاً بين شعر رأسهم وعيونهم
الخضراوين والبشرة ذات النمش والأيرلنديين - مع ذلك
يوجد في بعض كنس من بين في هذه الدول أنواع
شعورهم وعيونهم بنية اللون - ما وجد في صبح
ويظهر لنا هذا المثال بعض المنكبات في تدرج جسمانية
الأحياء البشري الذين يحدون تصنيفهم
يعرف علماء لأحياء - عرق بأنه قسم من حاد صبح
الساكن في حيوان - وينتشر في النوع - حاد في صبح من
الواحي الأساسية، وعلى لأخص في - صبح قسم جسمانية
وإنجاب الذرية الكثيرة. أما أفراد الأنواع جسمانية لا مكسب
أن ترواح وتحت ذرة فالنسبة الشبيهة، جسمانية صبح
في أمريكا الشمالية، مثلاً، ذرة ونسبة جسمانية صبح
مرحمة جسمانية من بشرة داكنة ووجه وذي من جسمانية
مع أفراد مجموعة الأخرى، وذلك لأنهم جسمانية صبح
مختلفين.

ويمكن تقسيمه كنسب من صبح جسمانية صبح
مجموعات جسمانية تقسيم على بعض، صبح جسمانية صبح
مجموعة أحياء أو نوبيات، أو عنائير طبعية، أو سلالات،
أو أصناف؛ فعلماء الأحياء يلاحظون أن الدبة الشهية مثلاً،
تتغير من منطقة إلى أخرى - حلاوت جسمانية صبح
يقسمونها نوبيات على أساس تلك العروق.

يتنمي جميع البشر إلى النوع هو مو سايسر. ونحن
العشائر البشرية تختلف من منطقة إلى أخرى. ولقد
استخدم العلماء هذه الاختلافات لتصنيف الناس أحياءاً
مختلفة، ومن ثم ابتدعوا أقساماً عرقية للبشر بناء على
الخصائص الطبيعية مثل، لون الشعر وملامحه، وشكل
العينين.

يبد أن بعض الأفراد الذين يُلحقون بالجنس الواحد
نفسه - بل بعض أفراد الأسرة الواحدة - يختلفون عن

جسمائهم جسمانية اختلاف - ما وجد في صبح
جسم العلماء حاداً عديدة - ما وجد في صبح صبح
تجدهم - ما وجد في صبح - ما وجد في صبح
جسمانية صبح جسمانية صبح - ما وجد في صبح
جسمانية صبح جسمانية صبح - ما وجد في صبح
جسمانية صبح جسمانية صبح - ما وجد في صبح

وحتى لاحظ أن خصائص جسمانية معينة قد
إلى التجمع. فنحن قد نربط، مثلاً، بين شعر رأس
والعينين الرقائيق والبشرة البيضاء وأهل الهند - صبح
والسويد. كذلك نربط أيضاً بين شعر رأسهم وعيونهم
الخضراوين والبشرة ذات النمش والأيرلنديين - مع ذلك
يوجد في بعض كنس من بين في هذه الدول أنواع
شعورهم وعيونهم بنية اللون - ما وجد في صبح
ويظهر لنا هذا المثال بعض المنكبات في تدرج جسمانية
الأحياء البشري الذين يحدون تصنيفهم

يعرف علماء لأحياء - عرق بأنه قسم من حاد صبح
الساكن في حيوان - وينتشر في النوع - حاد في صبح من
الواحي الأساسية، وعلى لأخص في - صبح قسم جسمانية
وإنجاب الذرية الكثيرة. أما أفراد الأنواع جسمانية لا مكسب
أن ترواح وتحت ذرة فالنسبة الشبيهة، جسمانية صبح
في أمريكا الشمالية، مثلاً، ذرة ونسبة جسمانية صبح
مرحمة جسمانية من بشرة داكنة ووجه وذي من جسمانية
مع أفراد مجموعة الأخرى، وذلك لأنهم جسمانية صبح
مختلفين.

ويمكن تقسيمه كنسب من صبح جسمانية صبح
مجموعات جسمانية تقسيم على بعض، صبح جسمانية صبح
مجموعة أحياء أو نوبيات، أو عنائير طبعية، أو سلالات،
أو أصناف؛ فعلماء الأحياء يلاحظون أن الدبة الشهية مثلاً،
تتغير من منطقة إلى أخرى - حلاوت جسمانية صبح
يقسمونها نوبيات على أساس تلك العروق.

يتنمي جميع البشر إلى النوع هو مو سايسر. ونحن
العشائر البشرية تختلف من منطقة إلى أخرى. ولقد
استخدم العلماء هذه الاختلافات لتصنيف الناس أحياءاً
مختلفة، ومن ثم ابتدعوا أقساماً عرقية للبشر بناء على
الخصائص الطبيعية مثل، لون الشعر وملامحه، وشكل
العينين.

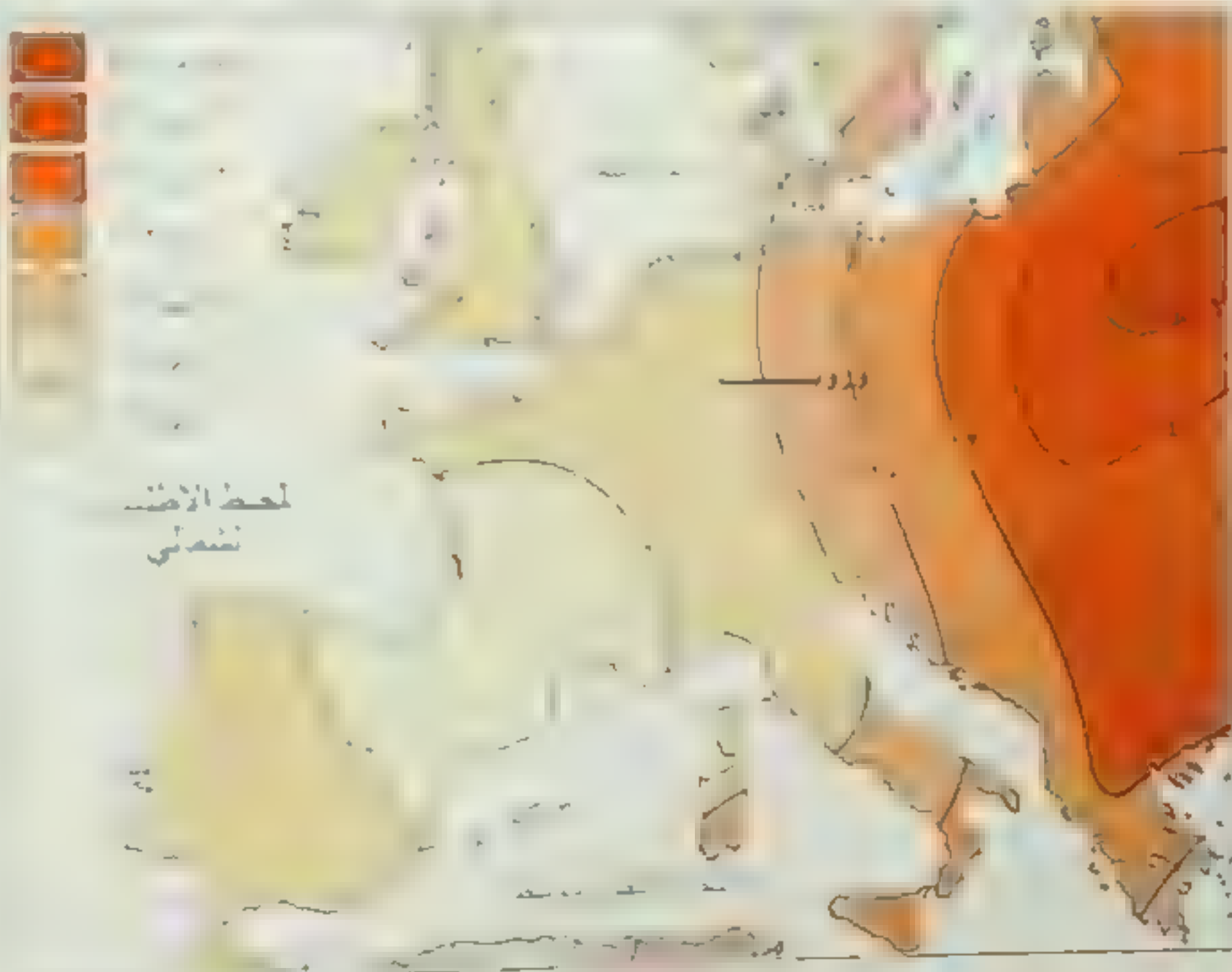
يبد أن بعض الأفراد الذين يُلحقون بالجنس الواحد
نفسه - بل بعض أفراد الأسرة الواحدة - يختلفون عن

جسمائهم جسمانية اختلاف - ما وجد في صبح
جسم العلماء حاداً عديدة - ما وجد في صبح صبح
تجدهم - ما وجد في صبح - ما وجد في صبح
جسمانية صبح جسمانية صبح - ما وجد في صبح
جسمانية صبح جسمانية صبح - ما وجد في صبح
جسمانية صبح جسمانية صبح - ما وجد في صبح

ثم استعملوا في علاجها ما يلي :
 ١- غلي الماء في إناء من الحديد ، ويصفى الغلياء دماء حشر
 الحشرات ، ثم يضاف إليه سكر أو عسل ، ويشرب منه ثلاث مرات
 يومياً ، وهذا العلاج جيد جداً ، وقد وجدنا أن هذه السموم تتركز في
 الدم الحمراء ، وتحدد الأورنة وجود هذه السموم ، حيث أنه

لو تسفر ريدة عدد الخصائص المستخدمة في تعريف
الأحاسيس إلا عن إضافة مشكلات جديدة. فشكل اثنين

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



الأم. وعندما ينجب أولئك المؤسسون أبناء، فسوف ينشأ مستودع جيني أصغر حجماً وأكثر تحديداً. وتسمى هذه الظاهرة أثر المؤسس. وفي الأحوال اللاحقة، يُرجح أن يكون أفراد عشيرة نشأت على هذا النحو أكثر تشابهاً فيما بينهم مما يكون بين أفراد العشيرة الأم الأكبر حجماً والأكثر تنوعاً.

وقد يفسر أثر المؤسس زيادة انتشار بعض الخصائص أو الأمراض في عشيرة ما. ومن هذا القبيل، حثل دماغي وراثي، يسمى مرض تاي ساخس، يوجد أساساً في أصلال اليهود الذين ترجع أصولهم إلى أوروبا الشرقية. والأفراد الذين يحوزون مورثاً واحداً من تاي ساخس لا يصابون بالمرض، ولكنهم قد ينقلون تلك المورثة إلى أبنائهم. أما الأبناء الذين يرثون المورثة من كلا الوالدين فإنهم يصابون بالمرض. وكان يهود أوروبا الشرقية يكونون عشيرة صغيرة نسبياً مستودع تنوع جيني محدود. ولذا ظل المرض مرضاً مرغوباً من قبلهم كثيراً في عشتاء الأحرى. انظر: تاي ساخس، مرض.

٥. يحدث تحديد مماثل في المستودع الجيني لعشيرة ما. إذا مرت مورثات شخص واحد أو عائلة واحدة من عشيرة صغيرة إلى عدد كبير من الأبناء، فمثلاً إذا تزوج رجل معين في جماعة صغيرة معرلة بعدة نساء، وأنجب منهن أبناء كثر، فإن مورثاته سوف تظهر في الأجيال اللاحقة مكرراً مورثات الأعضاء الآخرين من العشيرة.

الهجرة وسريان المورثات. عندما تحدث هجرة بين عشائر مستقلة، يحتمل أن تدخل مورثات جديدة أو تحدث تغييرات جديدة من مورثات في المستودع الجيني لكل من العشائر. يحدث من خلال تزاوج أفراد منها. ونتيجة لذلك، سوف يتم مستودع جيني لكل من تلك الجماعات مزيجاً من مستودع جيني العشيرة الأصلية والعشيرة الأخرى. وعلى

وكثير من الطفرات ضار يحدث خللاً عقلياً أو جسمانياً، ولكن بعضها محايد، وبعضها الآخر مفيد. والطفرة النافعة قد تقدم المادة الخام للانتخاب الطبيعي، وذلك يجعل أحد الأفراد أفضل تكيفاً مع البيئة. فمثلاً، الطفرة التي ترفع قدرة الجسم على صنع فيستامين (د) بالاستعانة بضوء الشمس سوف تكون نافعة لشخص يعيش في أقصى الشمال، حيث يقل ما تستقبله الأرض من ضوء، ومثل هذه المورثات النافعة سوف يزداد تكرورها من جيل إلى جيل. أما الأفراد الذين يحوزون طفرات ضارة فسوف يعمل الانتخاب الطبيعي ضدهم، ومن ثم لا تترك الصفات الضارة إلى أن تزداد انتشاراً في العشيرة. وعلى هذا النحو قد يعمل التطور مع الانتخاب الطبيعي حين يحدث تغيرات في تكرار المورثات. انظر: التطور الوراثي؛ الوراثة؛ الحمض النووي.

الانحراف الوراثي. عندما تصبح العشيرة صغيرة جداً، فإن تكرار المورثات في عشيرة ما من جيل إلى جيل. فامورثات في كل جيل لا تمثل إلا عينة من المستودع الجيني (الشوريثي) للجيل الذي يسبقه. ونتيجة لهذا، عمل تكرار المورثات في كل جيل من العشيرة الصغيرة عشوائياً، متقيداً بحدود المستودع الجيني للجيل السابق. كلما صغر حجم العشيرة، ازدادت حساسات هذه العشيرة للتغيرات العشوائية. وكل ليس من المحتمل أن يكون لأحد هذه المورثات تأثير كبير في العشيرة الصغيرة. ولكن إذا كان المورث ذو تأثير كبير في العشيرة الصغيرة، فإنه قد يترك تأثيراً كبيراً في العشيرة الكبيرة.

أثر المؤسس. عندما يؤسس عدد قليل من الأفراد عشيرة جديدة، فإن عشيرة كبيرة. عشيرة كبيرة جديدة في مكان محدد. فليس من المحتمل أن تمثل المؤسسون عشيرة كاملة في مستودع جيني العشيرة الأصلية. فمستودع جيني



الهجرة وسريان المورثات. عندما تحدث هجرة بين عشائر مستقلة، يحتمل أن تدخل مورثات جديدة أو تحدث تغييرات جديدة من مورثات في المستودع الجيني لكل من العشائر. يحدث من خلال تزاوج أفراد منها. ونتيجة لذلك، سوف يتم مستودع جيني لكل من تلك الجماعات مزيجاً من مستودع جيني العشيرة الأصلية والعشيرة الأخرى. وعلى

٦ - كيف تكون المقادير الكبيرة من صبعة الملايين مفيدة في بعض الأحوال وصارة في أحوال أخرى؟

٧ - كيف يستفهم الأشروولوجيون الممالات (الكلايات) في دراسة النوع البشري؟

٨ - كيف يختلف الجنس (العرق) عن النوع؟

وفي حرج آخر، فإن نسبة الإجهاض التلقائي في بعض البلدان تتراوح بين ١٠ و ١٥ في المائة، وهو ما يعكس مدى انتشاره في تلك المجتمعات. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

وفي حرج آخر، فإن نسبة الإجهاض التلقائي في بعض البلدان تتراوح بين ١٠ و ١٥ في المائة، وهو ما يعكس مدى انتشاره في تلك المجتمعات. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

أما في الأفطار الأخرى مثل لندن (إسكتلندية) (حيث سمح بالإجهاض منذ عام ١٩٦٧م) فحدثت زيادة كبيرة في نسبة الإجهاض التلقائي. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

أما في الهند فقد قُبلت الحكومة عملية الإجهاض ووضعها ضمن برنامج تنظيم الأسرة للحد من زيادة السكانية. ونسمح كذلك نفي وسهولة الإجهاض عند الطلب.

وفي بعض الأفطار مثل الفلبين وإندونيسيا وسيلان، سمح فقط بالإجهاض في حالة وجود خطر على حياة المرأة. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

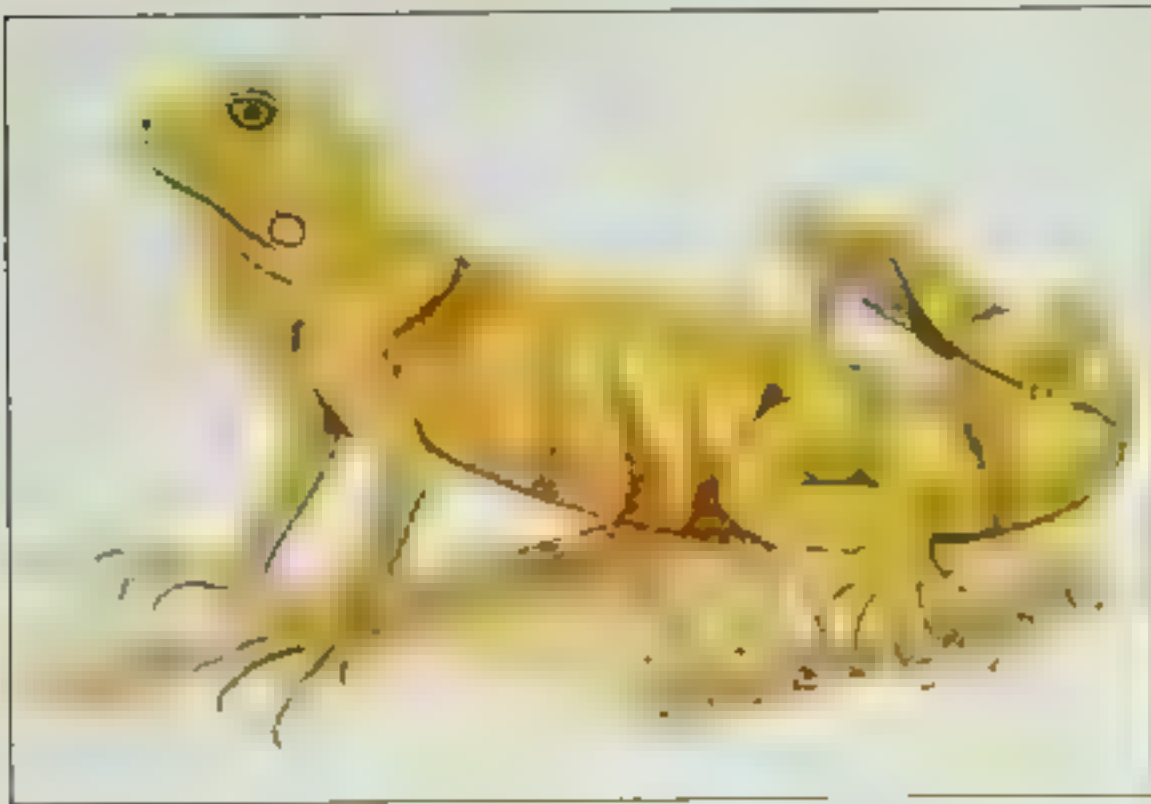
وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

الإجهاض التلقائي

وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.

وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لعدوى أو إصابة في الرحم، أو قد يكون نتيجة لخلل في الكروموسومات الجنينية. وفي بعض الحالات، قد يكون الإجهاض التلقائي نتيجة لخلل في الجهاز المناعي للمرأة.



حيوان الإحواة الحصراء تعلو ظهره سلسلة فشرية تسمى الحراشف وقد يصل طوله إلى ١,٨٠ م. ويعيش حيوان الإحواة الحصراء في الصحراء في وسط المكسيك.

تصنع كل أنواع حيوانات الإحواة بيضاً. وترحل إناثها نحو ٣ كم حتى تجد مكاناً مناسباً لوضع البيض. وهناك تقوم بحفر نفق تدفن في قاعه نحو ٧٥ بيضة. وتقوم إناث بعض الأنواع بحراسة العش لعدة أيام. ويفقس البيض في مدة تتراوح بين عشرة أسابيع و ١٤ أسبوعاً تقوم بعدها بحفر الخندق حتى تخرج إلى السطح. وتترك حيوانات الإحواة الحصراء الصغيرة عشها في جماعات صغيرة ربما تكون ذات من حل خمسة من الأعداء. ويصغر صغار الحصراء مع تقدم نموها حتى تصبح بعض الأنواع مدة ثلاثين عاماً أو أكثر.

وتعيش حيوانات الإحواة المائية والبرية في جزر حلاناخوس في المحيط الهادئ بعيداً عن سواحل أمريكا الشمالية. وحيوان الإحواة المائية نوع وحيد من السحالي تعيش في الماء بحثاً عن الطحالب البحرية لتأكلها. أما الحصراء البرية فتعيش في الصحراء وتتعدى بعض الأنواع إلى مناطق أخرى.

وتعيش بعض أنواع حيوان الإحواة الأخرى: حيوان الإحواة الأرضية. تعيش في جحور عميقة وحيوانات الإحواة ذوات الذيل الملفوف التي تعيش في المكسيك وأمريكا الوسطى وحيوانات الإحواة الصحراوية، والتشوكوالا (واحدة من حيوانات هذه الفصيلة) التي تعيش في جنوب غرب الولايات المتحدة وشمال المكسيك. وحيوانات الإحواة المخططة التي تعيش في فيجي وتوجد في جنوب المحيط الهادئ.

الأجوبة المسكّنة كتاب لأبي إسحاق إبراهيم بن محمد بن عوف (ت ٣٢٢هـ). يضم الكتاب مادة منوعة من علوم الطب والفلك والحكمة وعدد من العلوم الشرعية والفقهية.

الإجهاض التلقائي قد يحدث أيضاً في حالة عدم وجود كميات كافية من البروجسترون وهو الهرمون الضروري للمحافظة على الحمل. وتُجهّض بعض النسوة لأن الرحم لا يستطيع تحمل ضغوط الجنين النامي. وإضافة إلى ذلك، ترتبط أمراض مزمنة معينة بحالات الإجهاض التلقائي. وتتطلب النسوة اللاتي يعانين من تلك الأمراض مثل مرض السكر ومرض الكلى - رعاية طبية دقيقة أثناء الحمل.

أجهزة الرفع العالي. انظر: الديناميكا الهوائية (الرفع).

أجهزة الطائرة. انظر: الطائرة (أجهزة التحكم والعدول).

الإحواة، حيوان. الإحواة اسم يُطلق على سحلية معينة توجد في نصف الكرة الغربي. تعيش معظمها في الصحراء. وتتميز بحجمها الصغير نسبياً. وتعيش في بيئات متنوعة. وتتراوح في حجمها من بضعة سنتيمترات إلى متر واحد.

وحيوان الإحواة الحصراء يعرف أيضاً باسم حيوان الإحواة العادية. وهو يعيش في منطقة تمتد من المكسيك حتى جنوب شرق أمريكا الشمالية. وتوجد في بعض الأنواع حصراء بحجم كبير. وتسمى هذه الحصراء بحصراء الجبل. وتعيش في بيئات متنوعة. وتتراوح في حجمها من بضعة سنتيمترات إلى متر واحد. وتسمى هذه الحصراء بحصراء الجبل. وتعيش في بيئات متنوعة. وتتراوح في حجمها من بضعة سنتيمترات إلى متر واحد.

وتعيش بعض أنواع حيوان الإحواة الأخرى: حيوان الإحواة الأرضية. تعيش في جحور عميقة وحيوانات الإحواة ذوات الذيل الملفوف التي تعيش في المكسيك وأمريكا الوسطى وحيوانات الإحواة الصحراوية، والتشوكوالا (واحدة من حيوانات هذه الفصيلة) التي تعيش في جنوب غرب الولايات المتحدة وشمال المكسيك.

وتعيش بعض أنواع حيوان الإحواة الأخرى: حيوان الإحواة الأرضية. تعيش في جحور عميقة وحيوانات الإحواة ذوات الذيل الملفوف التي تعيش في المكسيك وأمريكا الوسطى وحيوانات الإحواة الصحراوية، والتشوكوالا (واحدة من حيوانات هذه الفصيلة) التي تعيش في جنوب غرب الولايات المتحدة وشمال المكسيك.

الذين هم من أصحاب الظروف الداعية.

وثمة مؤلفات جامعة للأجور قبل كتاب أبي عوف ولكنها لم تصل إلينا، ونأتي أهمية الكتاب من كونه أقدم كتاب جامع لهذا النوع، كما تأتي أهميته من أنه حفظ لنا عدداً من النصوص والأقوال ترد فيه لأول مرة، خاصة في نقوله من الكتب المترجمة عن اليونانية والفارسية والهندية، وعن كتاب أبي عوف هذا نقل من جاء بعده شذرات متفرقة من هذه الأجور مثل ما ورد في أمالي القاضي والأغاني للأصفهاني وغيرهم.

وتظهر أهمية الكتاب كذلك من حيث إنه عتق مصير من مظاهر الحياة العسكرية في عصره، فقد جاء الاهتمام بالأجور المنكحة المفضحة متوالياً مع نشاط علم الخدم والكلام، وكان مظهرًا من مظاهر احتلال العرب بقدراتهم العلمية والفنية على خدمة المجتمعات التي دخلت تحت راية الإسلام.

الأجور والساعات مصطلح اقتصادي يشير إلى القيمة التي تدفع مقابل أداء عمل ما، وتُحسب عادةً من أساس الساعة أو الأسبوع.

الأجور عند القدماء تشمل ما يحصل عليه العامل من أجر مقابل عمله، سواء كان في الزراعة أو الحرف اليدوية. وفي العصور الحديثة، أصبحت الأجور تُقاس بالساعات، مما يعني أن أجر العامل يُحدد بناءً على عدد الساعات التي يعمل فيها. هذا التغيير يعكس تطوراً في مفهوم العمل والقيمة المضافة.

من ناحية أخرى، فإن الأجور المنخفضة قد تؤدي إلى استغلال العمال، خاصة في ظل غياب التنظيمات العمالية. لذلك، فإن تحديد الأجور بشكل عادل يظل تحدياً مهماً في أي مجتمع.

ومعدل النمو في الأجور الحسنة هو من معياري الأجور النقدية؛ وذلك لأن الأولى تحدد القوة الشرائية للعمال، وهو في الأساس هو الحد الأدنى من أجرهم في نمو الأجور الحقيقية. وعندما يتوسع إنتاج السلع والخدمات بكثرة، وبدون زيادة في تكلفة الإنتاج، فإن الأسعار تنخفض، وبالتالي تزداد القوة الشرائية للراتب.

ويقاس نمو الإنتاجية بمتوسط محصلة إنتاج العامل في الساعة. وهذه المحصلة هي مقياس مقدار السلع والخدمات التي ينتجها العامل خلال ساعة واحدة. وتزداد المحصلة كلما ازدادت مهارة العامل، وكفاءة الآلات، والمعدات والمصانع.

ويشمل هذا المصطلح أيضاً الأجور التي تدفع للعمال في مختلف القطاعات، سواء كانت زراعية أو صناعية أو تجارية. وتختلف الأجور من مكان لآخر ومن قطاع لآخر، مما يعكس اختلاف الظروف الاقتصادية والاجتماعية. لذلك، فإن دراسة الأجور تساعد على فهم التوزيع الاقتصادي للثروة في المجتمع.

الساعات. قبل الثورة الصناعية كان معظم الناس يعملون في بيوتهم، وكان العمل يومية يستمر من الصباح إلى المساء. وعندما انتشر المصانع، أصبح العمل ينقسم إلى فترات محددة، مما أدى إلى ظهور ساعات العمل الرسمية. هذا التغيير كان له تأثير كبير على حياة الناس، حيث أصبح العمل أكثر تنظيماً وأقل مرونة.

ومع مرور الزمن، أصبحت الساعات تُستخدم كوحدة قياس للعمل، مما سمح بمقارنة الإنتاجية بين مختلف القطاعات. في البداية، كانت الساعات تُقاس بالأيام، ولكن مع تطور المصانع، أصبح العمل يُقاس بالساعات. هذا التغيير كان جزءاً من عملية التحديث الصناعي، التي شملت تغييراً في نمط الحياة والعمل. اليوم، أصبحت الساعات وحدة القياس العالمية للعمل، مما يسهل المقارنات الدولية في الاقتصاد.

مقالات ذات صلة في الموسوعة

العمل
الحد الأدنى للأجور
القوة الشرائية

الأجوطي، حيوان. حيوان الأجنحة نوع من الخيول يتحرك بسرعة كبيرة، ويتصرف مثله في حيوانات الأجوطي للحمها الأبيض الشهى المذاق. كما أنها ضحايا مفصلة لأسود الجبال ونمور البعور وحيوانات الأجوطي من القوارض؛ وتقتطن العنات

[illegible][illegible]

أجيناالدو، أميليو (١٨٦٥ - ١٩٥٦) -

۱- در صورتیکه در یک سال یک بار یا بیشتر از یک بار
 ۲- در صورتیکه در یک سال یک بار یا بیشتر از یک بار
 ۳- در صورتیکه در یک سال یک بار یا بیشتر از یک بار
 ۴- در صورتیکه در یک سال یک بار یا بیشتر از یک بار
 ۵- در صورتیکه در یک سال یک بار یا بیشتر از یک بار

[illegible]

نظر أيضاً: حرب المائة عام؛ شكسبير، وليام

[illegible]

الإحاطة. علم غلب الإحاطة من علمه على غيره من العلوم.

يُطلق مؤرخو الأدب وأصحاب التراجم على هذا الكتاب اسم الإحاطة في أخبار غرناطة أو الإحاطة في تاريخ غرناطة وهو لا يختص بالأخبار والتاريخ فقط، وإنما هو حاوٍ لكل ما يتصل بمدينة غرناطة من حيث جغرافيتها وحططها وتاريخها، ومن عاش فيها من العلماء والمفكرين والكتّاب والشعراء منذ فتح الأندلس حتى قيام الدولة النصرية. كما يذكر الكتاب سلاطين الدولة المصرية حتى عصر المؤلف، بالإضافة إلى من حل بمدينة غرناطة أو زارها من المشاهير في ذلك العصر مع ذكر تداخل من أشعارهم إن كان لهم شعر.

وذكر المؤلف أنه حدا في تأليف الكتاب حدود
عشر سنين بعد عمر المثل التي أحسنها كما هو حال
لخبيب السعداني في كتابه عن
في بحره دمشق، إلى غير ذلك.

[illegible][illegible][illegible]

وتحدث الاختكارات في بعض الصناعات نتيجة لحواجز الدخول، وهي عوائق تمنع دخول الشركات الجديدة إلى السوق. وتشتمل حواجز الدخول على الترخيص والامتياز، وهي التي تعطي صاحب العمل الحق الشامل في إنتاج صناعة معينة. وينشأ الاختكار أيضاً نتيجة لسيطرة بعض الشركات على إمدادات المواد الخام المطلوبة لإنتاج المصنوعات.

وتؤدي ردود فعل الشركات المنافسة تجاه سياسات الشركات الأخرى؛ دوراً رئيسياً في تحديد درجة الاختكار أو المنافسة. فعلى سبيل المثال: سوف تتردد الشركة في تخفيض أسعارها إذا اعتقدت أن منافسيها سيحرون هذه التخفيضات؛ وعليه سوف تكون أرباح جميع المنافسين منخفضة، ولن يزيد نصيب أحد في المبيعات.

منع الشركات المحتكرة عموماً أسعاراً عالية، مقارنة بأسعارها في حالة وجود شركات منافسة تستطيع الإنتاج بالتكاليف المماثلة. وعلى ذلك فإن الشركات المحتكرة تدر أرباحاً كبيرة مقارنة بالشركات المنافسة. ول سوء الحظ فإن المحتكر يستطيع بيع إنتاجه محققاً الخسارة، دون أن يعاني خسارة في المبيعات.

ورغم ذلك فإن بعض علماء الاقتصاد يعتقدون أن الاختكار يمكن أن يكون مفيداً. فالمحتكر، مثلاً، يمكن أن يكون أكثر كفاءة مقارنة بمجموعة شركات منافسة. ويعتمد بعض خبراء الاقتصاد على ذلك في ترقية بحث وتطوير المنتجات الجديدة. كما أن الاحتكار يمكن أن يحمي المستهلك من سوء الخدمات. وقد أصبح الاحتكار أكثر شيوعاً في الشركات الكبرى من مبيعاتها.

بداً تاريخياً كانت الاختكارات الأولى تتمثل في شركات شحن البضائع التي عملت أثناء عصر النهضة تحت الامتيازات الملكية. فقد أعطى الملوك والملكات وغيرهم من الحكام حقوقاً كامنة مقصورة على هذه الشركات للاختار مع شعوب آسيا والأقاليم الأخرى.

ومنذ ذلك أصبح من الشائع من لاقطار تشريع يمنع الاحتكار. ومنذ ذلك أصبح بالمنافسة الحرة، ويحتمل أن تكون هذه القوانين مفيدة في الولايات المتحدة. وقد استهدفت هذه القوانين المنافسة للاحتكارات في أوروبا. ومنذ ذلك أصبح ذلك يعني إمكان وجود احتكارات بالرغم من المنافسة العادلة.

ومنذ ذلك أصبح من الشائع من لاقطار تشريع يمنع الاحتكار. ومنذ ذلك أصبح بالمنافسة الحرة، ويحتمل أن تكون هذه القوانين مفيدة في الولايات المتحدة. وقد استهدفت هذه القوانين المنافسة للاحتكارات في أوروبا. ومنذ ذلك أصبح ذلك يعني إمكان وجود احتكارات بالرغم من المنافسة العادلة.

متعاونة على تقديم الإنتاج أو الخدمات التي لا يوجد لها بديل قريب. وفي المنافسة تنافس عدة شركات لبيع البضائع نفسها أو الخدمات للمشتريين.

إن مدى التنافس بين البائعين - خلافاً لعدد البائعين في السوق - هو الذي يحدد إمكانية وجود الاختكار أو المنافسة. تنافس بعض الشركات بشدة في حالة وجود بعض الصناعات ذات الباعة القليلين؛ لأن كل شركة تحاول عرض الإنتاج الجيد والأرخص. أما الصناعات الأخرى ذات الباعة الكثيرين فإن شركاتها تعمل معاً كاحتكار لبيع البضائع بنفس الأسعار.

أنواع الاختكار والمنافسة. يقسم علماء الاقتصاد ظروف السوق إلى أربع طبقات رئيسية: ١- الاختكار ٢- التنافس الضئيل ٣- التنافس الاحتكاري ٤- احتكار المنافسة.

في حالة الاحتكار تكون هنالك شركة مفردة، هي المصنوع الوحيد لإنتاج أو خدمة لا يستطيع المشترون أن يجدوا لها بديلاً بسهولة. والاحتكارات نادرة للغاية. ففي بعض الأنواع تعد الخدمات المقدمة للعملاء مثل الكهرباء، والغاز، والماء وشركات الهاتف، احتكارات. والشركة يمكنها أن تصح احتكاراً لأن السوق صغير جداً بدرجة لا يستطيع معها مساعدة الآخرين؛ والبقاء الموحدة في بلدة صغيرة معزولة، يمكن أن تكون احتكاراً.

وفي التنافس الضئيل، نجد أن الصناعة تتكون من أعداد كبيرة من المنتجين الذين يبيعون منتجات متشابهة تقريباً. والاحتكار الضئيل هو:

وفي حالة التنافس الضئيل، نجد أن الصناعة تتكون من أعداد كبيرة من المنتجين الذين يبيعون منتجات متشابهة تقريباً. والاحتكار الضئيل هو:

وفي حالة التنافس الضئيل، نجد أن الصناعة تتكون من أعداد كبيرة من المنتجين الذين يبيعون منتجات متشابهة تقريباً. والاحتكار الضئيل هو:

وفي حالة التنافس الضئيل، نجد أن الصناعة تتكون من أعداد كبيرة من المنتجين الذين يبيعون منتجات متشابهة تقريباً. والاحتكار الضئيل هو:

وفي حالة التنافس الضئيل، نجد أن الصناعة تتكون من أعداد كبيرة من المنتجين الذين يبيعون منتجات متشابهة تقريباً. والاحتكار الضئيل هو:

وفي عام ١٩٨٥م، وقعت حكومتنا كئي من المملكة
محدة وجمهورية أيرلندا لاتحادية الأجيال - أيرلندية، التي
عقب حسب الدستور، في سنة ١٩٨٥م في شئون
سنة ١٩٨٥م، كانت الأحزاب في سنة ١٩٨٥م
لأندية

الأحزاب، سورة

لأندية - حسب في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
والتلاميذ - في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
نسميتها الأحزاب لأن المشترك - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
كل سنة، وجميع سنة ١٩٨٥م مع سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
وغيره - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
ما في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م

سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
التشريعي خيرة الأمة الإسلامية، وقد - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
حرف - والعامة، وبالأخص أمر الأسرة فشرعت لأحكام في
كل مجموع سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م

وغيره - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
حت سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
معدية - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
لأندية - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
حكم حسب - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
حكمه - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
حرف شرعي، والأحكام المتعلقة بأمر الدعوة إلى
الولاية، إلى غير ذلك من أحكام تشريعية، وتحدثت السورة
بشأن من - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م

انظر أيضا: القرآن الكريم (سورة)
وسوره: سور القرآن الكريم.

الأحزاب السياسية مجموعات منظمة تسيطر أو

تسعى للسيطرة على الحكم في البلاد الديمقراطية. تصنف
الأحزاب السياسية في الأحزاب الحزبية، والحزب
للموصول إلى السلطة. وقد تنشط الأحزاب السياسية على
المستوى القومي أو الإقليمي أو المحلي.

في نظام الحكم الديمقراطي تعد الأحزاب السياسية
هي كل بالغة الأهمية. فكثير من الديمقراطيات ديمقراطيات
تشيلية؛ حيث ينتخب الناس ممثلهم ليقوموا بسن القوانين،
وتنفيذها نيابة عنهم. وفي ظل نظام الحكم التمثيلي

الاتحادية تحصل على تأييدها عموماً من بروكسل - سنة ١٩٨٥م
الشمالية. وبعض هذه الأحزاب أكثر تطرفاً من الأخرى،
خصوصاً فيما يتعلق بجهود الحكومة البريطانية في مكافحة
الإرهاب. ويعارض الاتحاديون على وجه العموم الحكم
المباشر للحكومة البريطانية المركزية، ويصدون حكمه في
لأيرلندا الشمالية في إطار المملكة المتحدة. وقد
أي اقتراح ينص على المشاركة في السلطة مع الأحزاب في
تطالب بمساندة الرومان الكاثوليك أو حسب
والأحزاب الاتحادية لأيرلندا الشمالية المنشئة في سنة ١٩٨٥م
لبريطاني هي الحزب الاتحادي الموسع ويسمى في العادة
حزب الاتحادي - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
والحزب الاتحادي الشعبي الموسع.

نبذة تاريخية. أصبحت أيرلندا - من الناحية الرسمية -
جزءاً من المملكة المتحدة طبقاً لاتحاد الذي صدر
عام ١٨٠٠م وأصبح نافذ المفعول عام ١٨٠١م. وأضقت
صفة اتحادي أول مرة في أواخر القرن التاسع عشر بين
السياسيين الذين يعارضون حركة استقلال أيرلندا. وفي عام
١٨٨٦م، طرح رئيس الوزراء الليبرالي وليام إوارث
حلادستون مشروع قانون تعضي - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
الذاتي. ولكن مجموعة من الليبراليين بزعامة ج. ب.
تشرلين انضمت إلى المعارضة المنشئة في حزب المحافظين
لتهزم مشروع حلادستون. وأطلق مؤيدو - سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م في سنة ١٩٨٥م
أنفسهم الاتحاديين الليبراليين. وفي عام ١٩٠٩م، غير
حزب المحافظين اسمه إلى حزب المحافظين الاتحادي ليبرمن
على معارضته للحكم الذاتي الأيرلندي.

وبعد تقسيم أيرلندا في عام ١٩٢١م، استمرت أيرلندا
الشمالية في إرسال أعضاء برلمان إلى وستمنستر، كما
استمرت في توسيع برلمانها الذاتي في إستورموت.
واحتكر الحزب الاتحادي الموسع التمثيل البرلماني لأيرلندا
الشمالية. وفي عام ١٩٦٩م، أدت الأحداث إلى عودة
العنف والإرهاب مرة أخرى إلى أيرلندا الشمالية. وبدأ
الحزب الاتحادي الموسع في الانقسام. وقد ألفت بعض
الأحزاب الناشئة على صفة اتحادي على أسمائها. وفي عام
١٩٧٠م، رشح إيان بيزلي (وزير من زعماء الكيسة
البروتستانتية) نفسه لبرلمان أيرلندا الشمالية كاتحادي
بروتستانتي وتمكن من هزيمة مرشح الحزب الاتحادي
الديمقراطي. وكسب المناوئون للسلطة التنفيذية المشاركة
بقيادة برايان فوكير، انتحابات برلمان وستمنستر عام
١٩٧٤م. ورشح هؤلاء المناوئون الذين كانوا أعضاء لكل
حرية اتحادية مثابة أنفسهم أعضاء للمجلس الاتحادي
الموسع المتحد. وعادت الأحزاب الاتحادية لطريقة التمثيل
الفردية في انتخابات وستمنستر لعام ١٩٧٩م.



بناء حملة انتخابية. في مصر، حزب العمال منسق الإعلام
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية. في مصر، حزب العمال منسق الإعلام
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية.

مجموع، أنظمة من ديمقراطية، وهي خدمات عامة،
والحكومة الاقتصادية، والمالية، والسياسية،
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية. في مصر، حزب العمال منسق الإعلام
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية.

اختيار المرشحين، في مصر، حزب العمال منسق الإعلام
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية. في مصر، حزب العمال منسق الإعلام
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية.

بمقتضى طبيعتها الخاصة ومسببة تقدم مرشحين ذوي
مواهب عالية، وصرح بضرورة أهمية مقادير هذه، وتقوية
الأحزاب السياسية لهذه الدور. وفي الانتخابات يحضر
ناس من بربرية من مرشحين ذوي مواهب عالية
والأحزاب السياسية تقصير هذه، تسعى لأنظمة
بها كثير عدد ممكن من الأعضاء، وبعض هذه الأحزاب
بوتج، ومسر كات عضوية، وبعضها منسوبة بوتج، ولا
يجمع شريك من عضوية.

والسماح على الأنظمة الانتخابية (السياسية) لا
حزب واحد، مساهمة حاكمية وفي مصر هذه الانتخابات
والأحزاب والأحزاب، والحزب على تقدم مرشحين ذوي
مواهب عالية، ومنسوبة منسوبة دول الأحزاب الواحد.

وظائف الحزب

هذه الأحزاب السياسية في مصر منسوبة هذه
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية. في مصر، حزب العمال منسق الإعلام
والجانب السياسي من الحملة الانتخابية.



مرشح حزب
العمل
في
مصر



في أحد الاستجابات.
بحضر عشق، حزب
وحد و عدل، حزب
السلامة في ليبيا
طرابلس

تأمين شؤونهم، وسيط لأصواء على مسائل بني
تيميمه

النظم الحزبية

انظمة الحزب الواحد، برشد دائما، كدكتاتوريات،
في حكومات ديمقراطية ذات رأي حزب حكومات
مستبد (دكتاتوريات) لا تسمح إلا بحزب واحد، يكون
هو مسطر على حكمه وقد سمح بقبول نظام حزب
حزب، مما منبث وانتقدي على نهجيد بحكومة.

وفي دول سويسرا، ذات حزب واحد، كدكتاتور
مبدأ، يسمي حزب سويسري على حكومه وبعد عضوية
في حزب مرة لا يسهل شخص لا بعد سببها من وجود
معه وجود حزب فهد كثير لم يوجد في أحزاب سويسرا
في أن بعد هذه وسائل يسمي حزب واحد هذه
حزب شبه عقد، بعد ما في حزب في حزب الشيوعية
بعدم خويف، وهو ما في في سائر هذه الأحزاب
بعدم ما في سائر في سائر في سائر في سائر
بعدم في سائر في سائر في سائر في سائر في سائر

وفي ذلك معظم جهات شبه هذه، سائر حزب
فهد كل الأحزاب، حسب فيها في تونس، سبحت في
مشروعات خويف وير من هذه سائر هذه عضو من
حزب رأسه بعد البرلمان

تشكيل المعارضة في كل ما بعد في مع حزب
تقد مسائل حزب حاكم، وتخرج سائر في سائر
حزب، أو الأحزاب خارج سبب، وفي سائر في سائر
وبعد، سائر حزب، حيث بعد الأحزاب في سائر
الأحزاب بعد سائر في سائر في سائر في سائر
كثير، وفي سائر حزب، في حزب رأسه سائر
عند هذه سائر في سائر في سائر في سائر في سائر
سائر، بعد سائر في سائر في سائر

وظائف حزبي في سائر في سائر في سائر
الأحزاب سائر في سائر في سائر في سائر
و سائر في سائر في سائر في سائر في سائر
وأحد في سائر في سائر في سائر في سائر
وتكون في سائر في سائر في سائر في سائر
في سائر في سائر في سائر في سائر في سائر
لاقتض

الأحزاب السياسية على الساحة التونسية حالياً. تشمل الحركات والأحزاب والتنظيمات السياسية العاملة على الساحة التونسية: حركة الديمقراطيين الاشتراكيين، والتجمع الدستوري الديمقراطي ورئيسه الرئيس زين العابدين بن علي، والتجمع الوحدوي الديمقراطي، وحركة التحديد (الحزب الشيوعي سابقاً)، والتجمع الاشتراكي التقدمي، وحركة الوحدة الشعبية، والحزب الديمقراطي والاجتماعي.

سيدته توفيقه سمح به. سمح له بالعمل على في ١٩٧٨ م. وتمحورت حول التيار الليبرالي الذي كان قد فصل عن الحزب الدستوري عام ١٩٧١ م. وكان من أهدافها الدفاع عن الديمقراطية وكرامة المواطن وصول الحريات العامة وإقامة نظام اشتراكي وباء المغرب الكبير. كان سيد أحمد المستيري أول أمين عام لهذه الحركة. وهي أول تنظيم سياسي معارض شكّل في تونس منذ استقلالها عام ١٩٥٦ م.

[illegible]

توفي في عام ١٩٢٠م في مدينة القاهرة بعد أن كان قد شارك في
الحركة الوطنية في مصر. وكان من بين أصدقائه
الذين شاركوا في الحركة الوطنية في مصر
١٩٢٠م. من بين أصدقائه في مصر
توفي في عام ١٩٢٠م في مدينة القاهرة بعد أن كان قد شارك في
الحركة الوطنية في مصر. وكان من بين أصدقائه
الذين شاركوا في الحركة الوطنية في مصر

لشکر - - - - -
مجلس
وادی - - - - -
دستور و - - - - -
و نه قفس - - - - -

في الوقت الحاضر في تونس. وكان بعض أعضائه، بقيادة الحامي الحبيب بورقيبة، قد انشقوا على حزب الدستور لاعتقادهم أن الحزب أصبح غير فاعل ولا يحرك الجماهير، في عام ١٩٣٤م، وعقدوا مؤتمراً في مدينة قصر هلال التوسية وأسسوا الحزب الدستوري الجديد، وكان رئيس الحزب محمود المنطري.

اعتقلت السلطات الفرنسية زعماء الحرب، وفتهم إلى الخيوط. وظل الشعب التونسي في كفاحه. وفي سنة ١٩٣٨م حرق الشعب في مظاهرات حاشدة ضد الاستعمار وسقط كثير من أنائه صرعى، وحلّ الحزب وسُجن زعماءه أو شُرّدوا، ولجأ الحبيب بورقيبة إلى مصر.

انظر: بورقيبة، الحبيب.

ومنذ عام ١٩٥٠م، بدأت المفاوضات مع الفرنسيين
لإسقاط السلطة. ولما انتهت مفاوضات الاستقلال تسلم
الحزب السلطة من الحكومة الفرنسية. وفي عام ١٩٦٤م،
اتخذ الحزب قراراً في مؤتمره السابع بأن يسمى الحزب
الاشتراكي الدستوري. وبعد حركة التحول التي قادها
الجنرال محمد باقر ملكي في ١٦ تموز ١٩٧٧م، قرب منحة
مكينة للحزب في ٢٧ فبراير ١٩٨٨م تغيير اسم الحزب
يصبح التجمع الدستوري الديمقراطي.

حزب التحديد (شيء هذا حزب) (الحزب الشيوعي
الفرنسي منذ) في عام ١٩٥١م وقد كان مستقلاً منذ
الآن كان تحت يد حزب الشيوعي الفرنسي وكان نشاطه
حزب الشيوعي الفرنسي ذا اثر مبيد على شعبه.

لم تكن مشاركة الحزب الشيوعي التونسي في المضال
في أجل استقلال تونس قوية بسبب موقفه السلمي من
الاحتلال، وبسبب مساندته للحزب الشيوعي الفرنسي.
حتى حل الحزب في عام ١٩٦٣م بعد أن اتهمت بعض
عناصره بمحاولة الاعتداء على حياة الرئيس الحبيب بورقيبة
عام ١٩٦٢م. وبعد تفكك الاتحاد السوفييتي (السابق)
وسقوط الأنظمة الشيوعية في دول كثيرة، قررت قيادة
الحزب الشيوعي التونسي، في ٢٣ أبريل ١٩٩٣م، تغيير
اسم الحزب ليصبح حزب التوحيد.

تاریخ

الجزائر

الأحزاب السياسية على الساحة الخرائطية حاليا

الديمقراطية، الحزب الوطني الجزائري، حزب التجديد الجزائري، الحزب الوطني للتضامن والتسمية، الحزب الاجتماعي الديمقراطي وأحزاب صغيرة أخرى.

الجهة الإسلامية للإنقاذ. في الانتخابات البلدية التي أجريت عام ١٤١٠هـ، ١٩٩٠م، قارت الجهة الإسلامية للإنقاذ بزعامة عباس مدني بالانتخابات، وتلا ذلك توتر العلاقات بين مختلف التيارات والأحزاب السياسية واستقالة الرئيس بن حديد في ديسمبر ١٩٩٠م لينتوي مجلس للرئاسة إدارة البلاد لما تبقى من مدته. وعمدت الحكومة جزائرية بن نعيل بالانتخابات، وهو سجناء من صراع مرير بين بين حبه وإسلامه، فبعد ذلك من نتائج مقتل كبير من كوادر حبه ورجل من كوادر الموظفين الحكوميين ومسؤولين ورشح من حبه في السجون. وعلى رأسه عباس مدني وفي رجب ١٤١٢هـ، يناير ١٩٩٢م، دعا المجلس محمد بوصياف أحد أبرز أعضاء جبهة التحرير الوطني القدامى - وكان يقيم في المغرب - للسير بالبلاد نحو الانعراج، لكنه اعتيل بعد أقل من ٧ أشهر من بقاءه بحكمته في حيزه كوفي ١٣١٣هـ، ١٩٩٢م ليحل محله وينفذ بجمعه نفسه. وفي عام ١٩٩٤م، اختير الأمين زروال حبه مدني، وقد حوّل الرئيس زروال فتح صفحة جديدة مع جبهة الإنقاذ الإسلامية بأن أطلق زعماءها المسجونين (أكتوبر ١٩٩٤م) وحف الصراع بين السلطة الحكومية وجبهة الإنقاذ الإسلامية.

جبهة التحرير الوطني. الحزب الحاكم في الجزائر والذي قادها خلال ثورتها الوطنية المجيدة إلى الاستقلال. ففي مارس ١٩٥٤م، أسس زعماء «التعليم الخاص» التابع لحركة انتصار الحريات الديمقراطية التي كانت تعرف في السابق بحزب الشعب الجزائري. اللحنة الثورية من أجل الوحدة والعمل، من أجل جمع شمل كل الوطنيين الجزائريين من كل الاتجاهات والميول.

كان زعماء الثورة الأوائل: بن بلعيد، ديدوش مراد، بن مهيدي، بن يلا، بوصياف، آيت أحمد، بيطاط، خيصر قد اجتمعوا في القاهرة في صيف ١٩٥٤م، وقرروا إعلان النضال المسلح في الأول من نوفمبر وإعلان تشكيل جبهة التحرير الوطني. وبدأت بعد ذلك جميع التنظيمات السياسية تنضم إلى تلك الجبهة.

وتبنت الجبهة مبدأ القيادة الجماعية، وأسست مجلس وطني لقيادة الثورة الجزائرية ولجنة تسقيق ولجنة تنفيذ. أعلنت الجبهة في ١٨ سبتمبر ١٩٥٧م عن تشكيل الحكومة المؤقتة للجمهورية الجزائرية في القاهرة برئاسة فرحات عباس ثم برئاسة يوسف بن خدة في أغسطس

١٩٥٦م. وشكل بعد ذلك مجلسي من خمسة أعضاء من سائر جبهات الثورة. وبعد ذلك بسنة، في ١٩٦٥م، قررت فيه انتخابات من يلا وأعيدت السلطة إلى المجلس الوطني من مؤتمرا حسيه مد الاستقلال تقرر فيه انتخاب من يلا أمياً عاماً لها.

في ١٩ يونيو ١٩٦٥م، قررت فيه انتخابات من يلا وأعيدت السلطة إلى المجلس الوطني من مؤتمرا حسيه مد الاستقلال تقرر فيه انتخاب من يلا أمياً عاماً لها.

وفي مطلع ١٩٦٥م، وبعد ذلك بسنة، في ١٩ يونيو ١٩٦٥م، قررت فيه انتخابات من يلا وأعيدت السلطة إلى المجلس الوطني من مؤتمرا حسيه مد الاستقلال تقرر فيه انتخاب من يلا أمياً عاماً لها. وفي ٣١ مارس ١٩٦٥م، قررت فيه انتخابات من يلا وأعيدت السلطة إلى المجلس الوطني من مؤتمرا حسيه مد الاستقلال تقرر فيه انتخاب من يلا أمياً عاماً لها. وفي ٣١ مارس ١٩٦٥م، قررت فيه انتخابات من يلا وأعيدت السلطة إلى المجلس الوطني من مؤتمرا حسيه مد الاستقلال تقرر فيه انتخاب من يلا أمياً عاماً لها.

حركة انتصار الحريات الديمقراطية. حزب سياسي جزائري يعتبر امتداداً لحزب الشعب الجزائري. أسسها أصدقاء الأمة، وبالتالي حزب حبه شمالي حبه مدني. أصدقاؤه الخياخ في أبريل ١٩٤٦م، على أساس نفسه أصدقاء البيان والحرية الذي كان تحركه يجمع بين حزب الشعب وحزب فرحات عباس.

حزب الاتحاد الديمقراطي من أجل البيان الجزائري. حزب سياسي جزائري أسسها فرحات عباس في سنة ١٩٤٦م بعد أن قمعت السلطات الفرنسية بالحزب كل الأحزاب والمنظمات السياسية. وكانت للحزب صحيفة اسمها التفاهم تصدر باللغة العربية وتنطق باسمه الحزب وكان الحزب يعرض مساوئ الحكم الفرنسي في الجزائر ويطالب بالمساواة في الحقوق والمعاملة مع الفرنسيين والجزائريين. ولم يكن الحزب يؤيد الكفاح المسلح أو الانفصال عن فرنسا.

توقف نشاط الحزب عند اندلاع الثورة الجزائرية في نوفمبر ١٩٥٤م، وانضم رئيسه فرحات عباس إلى الثورة الجزائرية سنة ١٩٥٦م.

حزب الإخاء الجزائري. أسسه الأمير خالد الهاشمي. وهو ابن الأمير عبدالقادر الجزائري. وقد أراد به أن يكون أكثر تقدماً من برنامج الشبان الجزائريين. وكان من أهدافه تمثيل عادل للمسلمين في المجالس الجزائرية وعميم شعبي وفتح الطرقات وإنشاء خطوط السكك الحديدية في بعض المناطق البعيدة. وقد أعصبت مطالب هذا الحزب الوالي فنفى الأمير خالد مع عائلته إلى الإسكندرية، ثم ذهب إلى فرنسا ومنع من العودة إلى الجزائر، ونفي بعدها إلى المشرق وتوفي في دمشق عام ١٩٣٦م. وانقسم أعضاء الحزب بعد

الحزب الوطني الاتحادي بأغلبية مقاعد البرلمان. وكان عدد مقاعده ٥١ مقعداً بينما كانت مقاعد حزب الأمة ٢٢، وقد عكس ذلك ميل الشعب السوداني لوحدة وادي النيل. لكن الأحداث في مصر بعد ذلك أثرت على مجريات الأمور في السودان خاصة عندما أعفي اللواء محمد نجيب من منصبه كرئيس لجمهورية مصر والمجلس الثوري.

واستطاع حزب الأمة أن يتفق مع الحزب الوطني الاتحادي على إعلان استقلال السودان من داخل البرلمان، وقبلت بذلك دولتا الحكم الثنائي بريطانيا ومصر، وهكذا حقق حزب الأمة ما كان يصبو إليه.

بعد وفاة السيد عبدالرحمن المهدي تولى ابنه الصديق المهدي زعامة حزب الأمة، ودخل في صراع مع حكم الفريق إبراهيم عبود العسكري. وكان السيد الصديق يدعو لعودة الديمقراطية. وساءت العلاقات بين جميع الأوصياء حكمه العسكري. وفي ظل ذلك الصرخ، توفي سيد الصديق واستمر عبود في الحكم. ولكن بعد فترة من الوقت قام السودان بأحدهم بشفاعة في حكم عبود ووقف الشعب وقفة رجل واحد ضده، فاضطر الفريق إبراهيم عبود إلى إنهاء حكمه العسكري على أن يظل رئيساً للدولة. ولكن سرعان ما قدم استقالته للحكومة مدنية. انظر: المهدي، السيد عبدالرحمن؛ المهدي، الصادق

بعد وفاة السيد المهدي تولى أخوه الهادي زعامة حزب الأمة. وقد بقي كذلك حتى قام العقيد جعفر نميري بانقلاب عسكري مع بعض الضباط في مايو ١٩٦٩م. وعارض الإمام الهادي ذلك الحكم وقاد تمرداً مدنياً ضده في حادي صوم انطلق من جريزة أبا. ولكن الجيش السوداني اضطر الهادي وأنصاره بوابل من القنابل والصواريخ، ثم طُرد إلى الحدود الأنشورية حيث لاقى حتفه. وأصبحت الأمة واسعة بين حزب الأمة ونظام نميري. وقد خلف الهادي في زعامة الحزب ابن أخيه الصادق بن الصديق المهدي، واستمر التواء بين الجانبين حتى نهاية حكم نميري. بعد سقوط حكومة جعفر نميري عام ١٩٨٦م وخروجه إلى مصر، تولى الصادق المهدي زعامة الحزب السياسية في السودان. وبعد سقوط نظام جعفر نميري، عاد السيد الصادق بن الصديق إلى السودان، واستمر في ذلك المنصب حتى أطاح به انقلاب العقيد عمر البشير في ٣٠ يونيو ١٩٨٩م. وما يزال الصادق المهدي يعارض حكم البشير، كما أن التوتر بينه وبين الحكومة مارال على أشده خاصة بعد خروجه من السودان حفية في ١١ ديسمبر ١٩٩٦م، حيث وصل إلى أسمره وأصبح هناك لمعارضة السودانية

المتحدة بهذا المعنى، كما أرسل رسالة مماثلة لمنظمة الدول الإفريقية مطالباً لجنوب السودان بالاستقلال عن جمهورية السودان.

كان الحزب يزعم بأنه إنما يبحث عن حل لقضية جنوب السودان بالطرق السلمية، ولكن ظهر أنه كان له حجاج عسكري فيما بعد هو حركة الأنانيا التي كانت تثير حرب عصيانات دموية في جنوب السودان حتى أمكن التوصل معها آحر الأمر إلى تفاهم. انظر: دينق، وليم.

حزب الأحرار. حزب سياسي نشأ في جنوب السودان عام ١٩٥٤م، وكان يرأسه بنحامين لوكي، وستاسلاوس بيساما نائبا للرئيس، كما كان بوث ديوسكرتيراً عاماً. وكان عبدالرحمن سول مسؤولاً عن فرع الحزب في حوبا. وظل حزب الأحرار هو الحزب السياسي الوحيد في جنوب السودان. وكان قد أعلن أن أهم أهدافه إقامة حكم فيدرالي بين الشمال والجنوب. ووطد علاقاته بحزب الأمة والحزب الوطني الاتحادي على أساس موافقتهم على هدفه. ووافق معهما على إعلان استقلال السودان من داخل البرلمان بدلاً من إجراء استفتاء عام على أن يوافق الحزبان على النظر في مطلب الفيدرالي للجنوب. وفي ١٩ ديسمبر ١٩٥٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٥٨م. وفي نوفمبر ١٩٥٨م، حل الحزب مع بقية الأحزاب السياسية في الشمال والجنوب. وبعد ذلك عاد حزب الأحرار إلى العمل مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م. وفي ١٩٦٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م. وفي ١٩٦٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م.

وفي نوفمبر ١٩٥٨م، حل الحزب مع بقية الأحزاب السياسية في الشمال والجنوب. وبعد ذلك عاد حزب الأحرار إلى العمل مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م. وفي ١٩٦٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م. وفي ١٩٦٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م. وفي ١٩٦٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م. وفي ١٩٦٥م، أصدر الرئيس عبد الله مدني قراراً بمنح كفاف مطلب الاتحاد الفيدرالي بين الشمال والجنوب. وبعد ذلك أعلن استقلال السودان. وكان حزب الأحرار يتعاون مع الأحزاب السياسية الأخرى في تقديم مرشحيه لانتخابات عام ١٩٦٥م.

السوفييتي وهكذا سخر الحزب الشيوعي قدراته لمصلحة الاتحاد السوفييتي ولم يعترض على ما فعلته فرنسا من التنازل عن قطاع الإسكندرية لصالح تركيا في مسيل كسب صداقتها، وعدم تركها تنضم إلى كتلة الحقد الباري لفاشي في مطلع عام ١٩٣٧م. وقد حارب سباني السوري يدعه، وبكل جدية، ما يقصد به من مداهنة الكومنترون في موسكو.

كثرت الخلافات بين أعضاء الحزب سباني الذي انقسم إلى قسمين قسم غبده حديد كدس، وقسمه الآخر مصاد له. وقد أعلن الاتحاد سباني في محاولات رأب الصدع لم تنجح.

وفي سنة ١٩٧٩م، كان الحجاج بكداش سعة مقاعد في مجلس الشعب ووريرا في الحكومة.

الحزب الشيوعي السوري اللبناني. جاء هذا الحزب ساحة اجتماع عقده الشيوعيون اللبنانيون والسوريون في نوفمبر ١٩٢٤م، وفي ذلك الاجتماع قامة حزب شيوعي باسم حزب الشعب اللبناني، كما قرروا إصدار صحيفة ناطقة باسم الحزب تحت اسم الإنسانية.

وبعد مرور أشهر قلائل انضم إلى الحزب عصابة سبارتاكوس الأرمية التي سبق أن أنشئت في عام ١٩٢٠م وكان مؤسسها ارتين مادويان. وانتجت الحزب اندماج سنة ١٩٢٥م حنة مركزية مكونة من خمسة أعضاء كان من بينهم يهودي روسي هاجر من روسيا اسمه جاكوب نير.

أيد الحزب الشيوعي الثورة السورية الكبرى مد عام ١٩٢٥م وبدل جهوداً إعلامية وتحريرية، كما كان يهزب الأسحة إلى سوريا عبر تركيا وبمساعدة الحزب الشيوعي التركي. فطاردت السلطات الفرنسية أعضاء الحزب ونفت أغلبهم.

وفي عام ١٩٣٣م، أصبح خالد بكداش أمين عام الحزب وكان قد سافر إلى موسكو من قبل حيث قضى وقته في دراسة الشيوعية الليبية الماركسية.

الحزب الوطني السوري. شكّل هذا الحزب في ٢٥ يناير ١٩٢٠م. وكان في هذا الحزب عدد من الأشراف الحجازيين وكثير من وجهاء العرب. وكان هذا الحزب يتميز بالنزعة القومية.

وفي الفترة ما بين عام ١٩٢٧م، وهو العام الذي ظهر فيه حرب الكتلة، وعام ١٩٣٥م، حيث بلغ الكفاح الوطني ذروته، ظهرت عدة أحزاب وصلت إلى ٢٥ حزباً سياسياً أهمها: حزب الإصلاح برئاسة حقي العظم، وحزب الاتحاد الوطني برئاسة سعيد محاسن، والحزب الملكي ومعظم أعضائه من العسكريين السابقين، وحزب

رأيه سباني الذي كان له دور في الأحزاب العربية. وقد كان له دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان له دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان له دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري.

وقد كان له دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان له دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان له دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري.

الصومال

حبهة الإنقاذ الصومالية. وهي من بين الحزب الصومالية. وقد كان لها دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان لها دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري.

الحركة الوطنية الصومالية. وهي من بين الحزب الصومالية. وقد كان لها دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان لها دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري.

الحزب الاتحادي الوطني. وهو من بين الحزب الصومالية. وقد كان لها دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري. وقد كان لها دور كبير في إنشاء الحزب الشيوعي السوري.

الحزب الاشتراكي الثوري الصومالي. حزب سياسي تأسس في الصومال في يونيو ١٩٧٦م، وذلك بعد مضي سبع سنوات على استيلاء محمد سياد بري على الحكم. يرتكز الحزب كما تقول ديباته على الماركسية-الليبية، ويؤمن بالاشتراكية العلمية، ويهدف إلى إقامة مجتمع عادل تسود فيه المساواة.

وقد أطيح برئيسه محمد سياد بري من الحكم ونوفي خارج وطنه في أوائل عام ١٩٩٥م، ودحت البلاد بعد ذلك في فوضى وشتات وتمرق. انظر: بري، محمد سياد.

حزب الدستور الصومالي المستقل. ويسمى حزب الديوجل والميرفلي. وقد رأس هذا الحزب عدايه شيخ محمد. وقد عمدت إدارة الحزب إلى إدخال عناصر زنجية لتفني صفة القبلية عنه. ومع أن الحزب نشأ على

أكشاف الإدارة البريطانية إلا أنه حظي في النهاية بتأييد الإيطاليين.

حزب المؤتمر الصومالي. وهو من الأحزاب التي كانت تصانع الاستعمار وترعى مصالحه. وكان يرأسه أحد المشايخ الصوماليين. وكان الحزب يدعو إلى إنهاء الانتداب البريطاني وأن تستبدل به وصاية إيطالية مدتها ٣٠ عاماً.

حزب المؤتمر الصومالي الموحد. أسسه الراحل محمد فارح عيديد. وهو الحرب الذي سيطر على معظم الساحة الصومالية بعد الإطاحة بالحكومة الصومالية عام ١٩٩١ م. ولكن، حدث في العام نفسه انقسام في صفوف المؤتمر الصومالي الموحد بين مجموعة علي مهدي ومجموعة محمد فارح عيديد وصل حد الاقتتال حين سارح العاصمة مقديشو، إذ رفض الأخير شرعية الحكومة المشكلة في أكتوبر ١٩٩١ م، وهاجم العاصمة. عندئذ طلب مهدي محمد إرسال قوات دولية لحفظ السلام وقد تم ذلك من خلال مبعوث بعثية إعادة الأمل - محمد راسم محمد - في الصومال - وأحمد محمد محمد - مستشاره - كمدون من الصومال - وقد تم سحبهم من الصومال تدريجياً في النهاية إلى انسحاب تلك القوات من الصومال تدريجياً في مارس ١٩٩٥ م. وفي الأول من أغسطس ١٩٩٦ م أصيب عيديد في إحدى المعارك وتوفي متأثراً بجراحه.

انظر أيضا: عيد، محمد فارح؛ علي مهدي
محمد؛ الصومال؛ الصومال، تاريخ.

حزب نادي الشباب الصومالي. تأسس هذا حزب
في ١٣ مارس ١٩٦٣ في الصومال. وهو من الحركات
التي تحارب ضد الحكم العسكري في الصومال. وكان
منه شخصيات في الصومال من بين
التي كانت في الصومال.

العراق

جمعية الاتحاد الوطني
 ١٩٥٨ م. إلا أن
 قاسم بالسلطة

الجهة الشعبية المتحدة. تلك سياسي عراقي معارض
تكوّن عام ١٩٥١ م. مجموعات من الحصة الدستورية

البرلمانية وجبهة المعارضة البرلمانية والحزب الوطني الديمقراطي وبعض أعضاء حزب الأحرار برئاسة طه الهاشمي وبالتعاون مع الحزب الوطني الديمقراطي. وكان من أهداف الجبهة إبعاد العراق عن التكتلات الدولية وتحقيق نظام ديمقراطي دستوري والتعاون العربي وصيانة عروبة فلسطين واستكمال سيادة العراق واستقلاله. وأسست جبهة حركة الجبهة الشعبية المتحدة وحركة الدفاع. انتهت الجبهة بعد دخول بعض أعضائها في

جبهة القوى الوطنية والتقدمية. أعادها حزب البعث العربي الاشتراكي العراقي في ١٥ نوفمبر ١٩٧١ م. وفي ١١-١٢-١٩٧٣ م. وقع بيان مشترك بين حزب البعث والحزب الشيوعي العراقي وتحقت بذلك الجبهة الوطنية التقدمية التي اكتملت فيما بعد باضمار الحزب الديمقراطي التقدمي والشيوعي والشيوعي المنفصلين. بعد اكتشاف التنظيم الشيوعي السري في الجيش. لقضاء عليه في منتصف السبعينيات، انسحب الشيوعيون من الجبهة.

حزب الاتحاد الدستوري. حزب سياسي عراقي أسسه نوري السعيد عام ١٩٥٦م. وتولى رئاسته. وأصدر الحزب صحيفة "شعار" باسمه إحداهما في بغداد باسم الاتحاد الدستوري، والـ أخرى في الموصل باسم الدستور. ولم يدم الحزب طويلاً إذ إنه ألغي بعد انتفاضة عام ١٩٥٢م التي قام بها ضباط الجيش بقيادة عبد الكريم قاسم وحكمهم.

حزب الاتحاد الوطني. حزب سياسي عراقي سُنَّ في
سنة ١٩٤٦م وكان من أهم أعضائه عبدالفتاح إبراهيم
... ..
... ..

أصدر الحرب صحيفة تنطق باسمه سماها السياسة
ثم صوت السياسة. غير أن هذا الحرب ما لبث أن
ختم من الساحة السياسية حين سحب وزارة صالح
حينئذ حشر في منح له من قبل بمزاولة النشاط
السياسي ما لبث في ٢١ سبتمبر ١٩٥٤م هـ حينئذ بعد
ذات من حرب

حزب الأحرار. حزب عراقي يميني تم تشكيله في ١٩٤٦م. كان رئيسه الفعلي انور سعيد صالح وأما

١٩٢٨م. وكان الحزب قد أصدر جريدة ناطقة باسمه هي نداء الشعب ولكنها توقفت عن الصدور ١٩٢٧م.

حزب الشعب العراقي (١٩٤٦م). تأسس عام ١٩٤٦م وكان رئيسه عزيز شريف. ولكنه حل في عام ١٩٤٧م على يد حكومة صالح جبر.

الحزب الشيوعي العراقي. بدأ نشاطه في ٣١ مارس ١٩٣٤م حين اجتمعت أعداد من الحلقات الماركسية وأعلنت عن تشكيل تنظيم سياسي لمحاربة الاستعمار. وفي العام التالي، اتخذ التنظيم لنفسه اسم الحزب الشيوعي العراقي. صدر عدد من صحفاته سرية باسم كفاح الشعب.

وقف الشيوعيون مع ثورة رشيد عالي الكيلاني سنة ١٩٤١م وظلوا معه إيقاف الهجوم على اليهود الذين كان بعضهم ضمن الحزب الشيوعي العراقي مع كسب من لأقليات العرقية والدينية في العراق، وقد كانوا عصب الحزب الشيوعي. وكان الحزب يريد ألا يؤيد رشيد عالي الكيلاني في دول المحور.

بعد انتهاء الحرب العالمية الثانية عام ١٩٤٥م لم يطالب الحزب الشيوعي العراقي بإلغاء المعاهدة العراقية الإلحيزية. وفي يناير ١٩٤٧م، قبضت أجهزة الأمن العراقية على معظم أعضاء الحزب الشيوعي واتهمتهم بتلقي مساعدات من الاتحاد السوفيتي (السابق) وقضت عليهم.

وبما ترعرع عبد الكريم قاسم حكومة ثورة العراق عام ١٩٥٥م، وقف الحزب الشيوعي مع قاسم. وكان عبد الكريم قاسم يثق به في البداية. وقد كان قاسم يثق به في البداية. وقد كان قاسم يثق به في البداية. وقد كان قاسم يثق به في البداية.

في عام ١٩٧٢م، دخل الحزب الشيوعي في حربه القضية التي شككت. وقد كان الحزب الشيوعي يثق به في البداية. وقد كان قاسم يثق به في البداية.

حزب العراقي. بدأ نشاطه في ٣١ مارس ١٩٣٤م. وكان الحزب قد أصدر جريدة ناطقة باسمه هي نداء الشعب ولكنها توقفت عن الصدور ١٩٢٧م.

حزب الشيوعي العراقي. بدأ نشاطه في ٣١ مارس ١٩٣٤م. وكان الحزب قد أصدر جريدة ناطقة باسمه هي نداء الشعب ولكنها توقفت عن الصدور ١٩٢٧م.

لم يجد الأيوبي أنصاراً له سوى النواب وبعض زعماء القبائل فقدم استقالته، وانتهى الحزب مع تلك الاستقالة.

الحزب الوطني العراقي. تم تشكيله في أغسطس ١٩٢٢م برئاسة محمد جعفر أبو التمن. وقد عارض الإنجليز في بادئ الأمر قيام هذا الحزب. ومن أهم نشاطات هذا الحزب ما قام به من معارضة لوزارة نوري السعيد سنة ١٩٣٠م. ولكن ما لبث بعدها أن ضعف موقفه السياسي وتوارى.

انظر أيضاً: العراق، تاريخ.

فلسطين

هتم الفلسطينيون في الفترة (١٩٠٨-١٩٤٠م) بتوجيه نشاطهم ضد الصهيونية التي كانت تسعى جاهدة لشراء الأراضي وامتلاكها. وأسس الفلسطينيون عدة جمعيات لمكافحة هذا التطلع الصهيوني. وكانت بعض هذه الجمعيات تعبر عن آرائهم السياسية ومعارضتهم للصهيونية. وحاولت سلطات الانتداب البريطاني تشكيل أحزاب سياسية تتعاون معهم، ولكن الفلسطينيين رفضوا ذلك.

جبهة التحرير العربية. تنظيم فدائي عربي المطلق. كان نشق بمبادرة من حزب البعث العربي الاشتراكي في العراق سعياً لإنشاء منظمة فدائية تمارس الكفاح الفلسطيني المسلح. ظهرت هذه الجبهة في أبريل ١٩٦٩م. قامت الجبهة بعدد من العمليات الفدائية داخل فلسطين المحتلة وكان لها محبة ضمن شعبية. كان التأثير العربي. في ١٩٧٢م، ترأس مؤتمرها الأول الدكتور عبد الوهاب الكيالي (فلسطيني من يافا) وانتخب أميناً عاماً لها.

الجبهة الشعبية الديمقراطية لتحرير فلسطين. منظمة فدائية فلسطينية تشكلت في فبراير ١٩٦٩م بقيادة نايف حذانه على إثر انشقاق في صفوف الجبهة الشعبية لتحرير فلسطين. وقد تعاونت الجبهة مع «فتح» والصاعقة ودخلت منظمة التحرير الفلسطينية وهيئاتها المختلفة وكان يصدر لها في لسان مع منظمة العمل الشيوعي اللبنانية محلة الحرية. انظر: نايف حواتمة.

الجبهة الشعبية. القيادة العامة. تنظيم فدائي فلسطيني انشق عن الجبهة الشعبية لتحرير فلسطين في أكتوبر ١٩٦٨م. شدة أحمد جبريل الضابط الفلسطيني السابق في الجيش السوري. شددت «القيادة العامة» على أهمية العمل العسكري. وقد كانت منظمة عسكرية تسمى الخالصة ١٩٧٤م، حيث فجر فدائيوها أنفسهم مع الرهائن الإسرائيليين. وكان يصدر لها في بيروت محلة باسم إلى الأمام.

كتاب جديد في تاريخ مصر الحديث
طريق إلى تحرير فلسطين
التيبة والصحراء
١٩٦٧م. وبعد ذلك...
الشعبية لتحرير فلسطين
في تكوين الحفنة...

[illegible]

الجماعة، توحيد جهود المسلمين وتوجيههم التوجيه الصحيح ليتمكنوا من درء الشر الذي يحيق بهم. ثم انتقل إلى القاهرة وأنشأ فيها دار الإخوان وبدأ يحوب القرى والمدن للدعوة لجماعة الإخوان وبدأ يتصل بالجيش وتنظيم الضباط. وفي عام ١٩٤٧م، دفع البنا بعض كتائبه إلى فلسطين حيث شاركت في الحرب العربية الإسرائيلية. وخلال تلك الحقبة حدثت مواجهات ومصادمات بين جماعة الإخوان المسلمين والحكومة المصرية أودت بحياة العديد من المسؤولين في الجانبين. وكان المرشد العام نفسه الشيخ حسن البنا أحد ضحايا تلك المصادمات حيث أطلقت عليه النار أمام دار الشباب المسلمين في ١٢ فبراير ١٩٤٩م. فرق الحياة.

ومد وقت مبكر من دعوته، حاول الشيخ حسن البنا إقامة اتصالات خارج حدود مصر وبخاصة في فلسطين وسوريا ولبنان حيث كانت هناك اتصالات بينه وبين الحاج أمين الحسيني مفتي فلسطين مد أوائل الثلاثينيات، كما أنه أرسل وفداً مكوناً من عبد الله حسن وأحمد حسن عتوم إلى حكومة مصر. ثم استعالي الرحمن في مصر معروفة في مصر بصفة مصر. وقد صدر عدد من دورات دمشق حيث كان حسن البنا في ذلك الوقت في مصر. حسن البنا وعندما قامت ثورة ٢٣ يوليو، وقف الإخوان المسلمون إلى جانب الثورة لكنهم لم يتمكنوا من الاشتراك في الحكم ودخلوا في سلسلة من الخذلان والخصومة مع الحكومة. وقد قامت الحكومة باعتقال العديد من قيادات الجماعة ومحاكمتهم. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق العديد منهم. ثم تمتعت الجماعة بحرية مؤقتة، ولكن مع استمرار الخصومة مع الحكومة، فقد تم اعتقال عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى.

حركة أنصار السلام المصرية. حركة سياسية مصرية تكويت في ١٩٥٠م. بواسطة لجنة تحضيرية جمعت ممثلين من مختلف الأحزاب السياسية والوطنية والحزب الإسلامي وحررت ميثاقاً دستورياً وتنظيمياً والصلية. والإخوان المسلمين، هذا بالإضافة إلى شخصيات وطنية تقدمية غير حزبية مثل محمد كامل البنداري وإحسان عبد القدوس وغيرهما. كان هدفها العمل على إصلاح المجتمع المصري وتحقيق العدالة الاجتماعية. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى.

الاتحادي الديمقراطي، حزب الحضر المصري، الحزب العربي الديمقراطي الناصري، حزب العدالة الاجتماعية وحزب التكافل. ويتناول هذا الجزء من المقالة بعض الأحزاب المصرية التي أدت دوراً في الساحة السياسية المصرية.

الاتحاد الاشتراكي العربي. تنظيم سياسي في جمهورية مصر العربية أعلنه الرئيس الراحل جمال عبد الناصر في ٤ يوليو ١٩٦٢م ليكون التنظيم السياسي للشعب الذي تتحالف فيه قوى الشعب العامل من جميع الطبقات. وقد جاء بديلاً للاتحاد القومي.

نص قانون الاتحاد الاشتراكي على أن هذا التنظيم هو: الطبيعة الاشتراكية التي تقوم الجماهير وتعبّر عن إرادتها وتوجه العمل الوطني، وتقوم بالرقابة الفعالة على سيره وحظه السليم في ظل مبادئ الميثاق.

تكون الاتحاد من أعضاء عاملين وأعضاء منتسبين. ألغت اللغة الأولى الوحدة التأسيسية بالقرية مثلاً، وكان للأعضاء المنتسبين أن يتحولوا إلى أعضاء عاملين. الأعضاء العاملون هم الذين يعملون في مختلف المجالات المهنية والفنية. وقد تم اختيار الاتحاد الاشتراكي العربي عند إنشائه ستة ملايين.

في عام ١٩٧٤م، أعلن الرئيس الراحل أنور السادات خطة جديدة أساسها أن تصبح عضوية الاتحاد احتياطية. وأن يسمح في الانضمام إليه بالعضوية الجماعية للقطاعات، وأن يسمح بشيء من المشاركة السياسية منميرة بداحية حوت فيما بعد في ذلك حزب سياسي مصري.

حدثت حادثة مصر في ١٩٧٤م. واتحاد الاشتراكي العربي من بين الأحزاب السياسية في مصر. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى.

في ١٩٧٤م، حدثت حادثة مصر في ١٩٧٤م. واتحاد الاشتراكي العربي من بين الأحزاب السياسية في مصر. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى.

الاتحاد القومي. منظمة سياسية في مصر. تأسست في ١٩٥٠م. هدفها بديلاً للثورة المصرية. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى. وقد صدرت أحكام بالإعدام بحق عدد من قيادات الجماعة مرة أخرى.

... ١٥٠ عضو في غضون أشهر قليلة. وكانت العنصرية من التيار الناصري والماركسي والقومي والديني والوطني الديمقراطي.

أصدر الحزب جريدة الأهالي الأسبوعية التي كثيراً ما كانت تتوقف عن الصدور بسبب تعطيلها من حين لآخر. وبلغ توزيعها حوالي ١٥٠.٠٠٠ نسخة في الأسبوع. أظهر الحزب معارضة للرئيس محمد أنور السادات حين رار إسرائيل وانتقد اتفاقية السلام معها.

الحزب الشيوعي المصري. بدأ هذا الحزب نشاطه في عام ١٩٢٢م بالإسكندرية بقيادة حوريف رورنتال وحسي العراقي وأنطون مارون. وكثرت الانقسامات داخل الحزب بسبب عدم وجود قيادة قوية فيه. وأذاع الحزب بياناً تنبئياً في فبراير عام ١٩٢٢م وهو يشمل الأهداف التالية: ١- الاتحاد مع السودان ٢- تأمين قناة السويس ٣- إلغاء الديون الخارجية للدولة ٤- إلغاء الامتيازات الأجنبية ٥- إلغاء قانون الإيجار ٦- إلغاء قانون العمل والسماح بتأسيس النقابات.

وكان الحزب يحاول العمل بسرية خشية من سلطات الاحتلال البريطاني. حاول الحزب الشيوعي إنشاء دولة العمال في عام ١٩٢٣م، وحث العمال على الإضراب، ولكن حكومة سعد زغلول ألقت القبض على قيادات الحزب وأودعتهم السجون حيث مات بعضهم بسبب الإضراب عن الطعام.

في خلال الحرب العالمية الثانية، نشطت الحركة الشيوعية بسبب نقص الحبوب في مصر. وأسهم الشيوعيون في حركة تحريك عمال كوتون. وكان عبد الحاميد بن علي (مستشار) قد تم اعتقاله مع عدد من الشيوعيين. وفي عام ١٩٤٥م، دعت أحزاب بين مصر والبريطانيا، ودخل عدد من الشيوعيين السجن.

في مطلع خمسينات، كانت حركة الشيوعية في مصر نشطة. وفي عام ١٩٥٦م، سمحت حكومة جمال عبد الناصر للشعب المصري من العمل بفرصة وخدمة وطنية، وتحفيزه من قبل بعض السياسيين الشيوعيين. وكان عبد الناصر قد سمع عن الشيوعيين في مصر، وانشغل بملفهم في مصر. وفي عام ١٩٥٦م، دعت أحزاب بين مصر والبريطانيا، ودخل عدد من الشيوعيين السجن.

حزب الكتلة الوطنية. واستمر في مصر حتى عام ١٩٥٣م. وكان عبد الحاميد بن علي (مستشار) قد تم اعتقاله مع عدد من الشيوعيين.

حزب الوفد في مايو ١٩٤٢م، بعد أن اختلف مع رئيس حزب الوفد مصطفى النحاس.

شغل رئيس الحزب مكرم عبد نفسه بتأليف الكتاب الأسود الذي أخذ يسرد فيه ما سماه فساد حزب الوفد ورئيسه مصطفى النحاس. ولم يجد حزب الكتلة الوفدية أدناً تصمي إلى ما كان يقول مكرم، وفشل في تحقيق مآربه من إصعاف موقف مصطفى النحاس.

حزب اللامركزية. تأسس في القاهرة عام ١٩١٢م. وكان هذا الحزب عربياً ينادي باللامركزية الواسعة للمقاطعات العربية التي كانت تحكمها الدولة العثمانية. وكان على رأس الحزب بعض السوريين المثقفين من أمثال رفيق العظم ومحمد رشيد رضا وإسكندر عمون ومحب الدين الخطيب. وكان هؤلاء الأعضاء يعملون بسرية، ولكن بلغت أخبارهم جمال باشا السفاح فأصدر في حق بعضهم أحكام إعدام، واحتفى الحزب. انظر: محمد رشيد رضا.

حزب مصر الفتاة. حزب مصري تأسس عام ١٩٣٣م واستمر حتى تم حظر نشاطه مع بقية الأحزاب المصرية عام ١٩٥٣م. بدأ الحزب نشاطه اجتماعياً بمشروع القرش عام ١٩٣٠م الذي كان قد أقامه لقيف من الشباب المصري جمع من عادت من فترة الحرب العالمية الأولى. وبعد ذلك في أكتوبر ١٩٣٣م، غداة أحمد حسن، وكان من شخصيات جمعية مصر الفتاة من قضيصة مصطفى كمال.

لعبت هذه المنظمة بين هذا الحزب وحزب الوفد، ووفد مع الأحزاب المصرية كالأحرار الدستوريين ومع الملك، وهاجم معاهدة سنة ١٩٣٦م التي أبرمتها مصر مع بريطانيا. غداة مصطفى كمال، وبدأ يفرق القمصان الخضراء أسوة بأصحاب القمصان الزرقاء الفاشية. ودخل الحزب في خصومات متعددة مع الأحزاب والملك. ولكن فشل نشاطه وقت ماحرره وأحيراً حل مع بقية الأحزاب المصرية عام ١٩٥٣م.

حزب مصر المستقلة. تأسس عام ١٩٠٨م، وكان من أسسه أحمد حسن. وذلك بعد انفصاله عن الحزب المصري. غداة في مصر حركة جماعة من الأقطاب وكانت مبادئ حزب مصر على استقلال مصر ووحدته مصر والسودان وخمس من مصر مع بريطانيا.

حزب مصر في مصر. حزب مصر في مصر. حزب مصر في مصر.

حزب النهضة السعدية. حزب مصر في مصر. حزب مصر في مصر. حزب مصر في مصر.

الجمهورية. وفي يوم
السرير ١٩٨٥ م.

٩-١١

أ - الاتحاد العربي الديمقراطي	ح - الحرب السوري القومي
ب - النهضة الوطنية التقدمية	د - الحركة الاجتماعية
ج - حزب سوريا	هـ - حركة الموحدين
د - حزب الاتحاد السوري	و - الحركة الوحدانية
هـ - حزب الأحرار	ز - النهضة في لبنان
و - حزب الاستقلال السوري	ح - حزب الاستقلال الجمهوري
ز - حزب الاستقلال العربي	ط - حزب الله
ح - حزب العمل العربي الاشتراكي	ي - الحرب الناصري
	ك - الحرب الناصري
	ل - منظمة العمل الشيوعي
	م - حزب لبنان

٩٠ - مصر

— 9 —

[illegible]

— 11 —

والقديمة		والجديدة	
١	الحرب لآل محمد بن علي	١	الحرب لآل محمد بن علي
٢	الحرب لآل محمد بن علي	٢	الحرب لآل محمد بن علي
٣	الحرب لآل محمد بن علي	٣	الحرب لآل محمد بن علي
٤	الحرب لآل محمد بن علي	٤	الحرب لآل محمد بن علي
٥	الحرب لآل محمد بن علي	٥	الحرب لآل محمد بن علي
٦	الحرب لآل محمد بن علي	٦	الحرب لآل محمد بن علي
٧	الحرب لآل محمد بن علي	٧	الحرب لآل محمد بن علي
٨	الحرب لآل محمد بن علي	٨	الحرب لآل محمد بن علي
٩	الحرب لآل محمد بن علي	٩	الحرب لآل محمد بن علي
١٠	الحرب لآل محمد بن علي	١٠	الحرب لآل محمد بن علي

1997

[illegible]

—

— 17 —

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry, no matter how small, should be recorded to ensure the integrity of the financial statements. This includes both income and expenses, as well as any transfers between accounts.

The second part of the document provides a detailed breakdown of the various types of transactions that may occur. It categorizes them into different groups, such as sales, purchases, and transfers, and explains how each type should be recorded. This section is particularly useful for those who are new to bookkeeping or accounting.

The third part of the document discusses the importance of regular reconciliation. It explains that reconciling the books is a crucial step in ensuring that the records are accurate and up-to-date. It provides a step-by-step guide to the reconciliation process, including how to identify and correct any discrepancies.

The fourth part of the document discusses the importance of maintaining proper documentation. It explains that all transactions should be supported by appropriate evidence, such as receipts, invoices, and bank statements. This is essential for ensuring the accuracy and reliability of the financial records.

The fifth part of the document discusses the importance of regular audits. It explains that audits are a necessary part of the accounting process, as they provide an independent check on the accuracy of the records. It provides a guide to the audit process, including how to prepare for an audit and how to respond to any findings.

The sixth part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry, no matter how small, should be recorded to ensure the integrity of the financial statements. This includes both income and expenses, as well as any transfers between accounts.

The seventh part of the document provides a detailed breakdown of the various types of transactions that may occur. It categorizes them into different groups, such as sales, purchases, and transfers, and explains how each type should be recorded. This section is particularly useful for those who are new to bookkeeping or accounting.

The eighth part of the document discusses the importance of regular reconciliation. It explains that reconciling the books is a crucial step in ensuring that the records are accurate and up-to-date. It provides a step-by-step guide to the reconciliation process, including how to identify and correct any discrepancies.

The ninth part of the document discusses the importance of maintaining proper documentation. It explains that all transactions should be supported by appropriate evidence, such as receipts, invoices, and bank statements. This is essential for ensuring the accuracy and reliability of the financial records.

The tenth part of the document discusses the importance of regular audits. It explains that audits are a necessary part of the accounting process, as they provide an independent check on the accuracy of the records. It provides a guide to the audit process, including how to prepare for an audit and how to respond to any findings.

٣. ...
٤. ...
٥. ...
٦. ...
٧. ...
٨. ...
٩. ...
١٠. ...
١١. ...

الأحزمة الخضراء مساحات من الأرض تقع قرب

مدن حسب ما نصت المادة ١٠٠، فيما بعد تعرفت هذه المدن على حكمها من قبل محكمة العدل الدولية في ١٩٤٨م. وقد أُنشئت الأحزمة الخضراء في بعض المدن في مصر كمدن الأقصر وأسوان وغيرها.

في ١٩٤٨م وافق البرلمان على قانون الحزام الأخضر (لندن ومحال البلدية) سنة ١٩٤٨م لإنشاء حزام أخضر حول لندن. وفي سنة ١٩٤٧م وافق على مشروع قانون البلدان والأرياف. وقد أُنشئت هذه القوانين للسلطات المحلية أن تنشئ أحزمة خضراء حول المدن الكبيرة.

الأحساء. انظر: السعودية (السهل الساحلي الشرقي)؛ الشرقية، المنطقة.

إحسان عباس. انظر: عباس، إحسان.

أخشورش الأول (٥١٩-٤٦٥ ق.م). حكم

الإمبراطورية الفارسية من عام ٤٨٦ ق.م حتى وفاته. وقد خلف أخشورش والده، داريوس الأول، وقضى عدة أعوام محاولاً تحقيق هدف والده وهو هزيمة اليونان. ولكنه أخفق في ذلك، وأضعف كفاحه العسكري ضدها، بشكل كبير، نفوذ الإمبراطورية الفارسية وقوتها. وأحمد أخشورش خلال السنوات الأولى من حكمه ثورات في المقاطعات الفارسية في بابل ومصر. وبعد ذلك بدأ في تشكيل قوة برية وبحرية كبيرة لاحتلال اليونان. وقد شملت هذه القوة



أخشورش الأول حكمه دام من ٥١٩ ق.م إلى ٤٦٥ ق.م. وقد خلفه داريوس الثاني.

حكمه من ٥١٩ ق.م إلى ٤٦٥ ق.م. وقد خلفه داريوس الثاني.

وكان حكمه من ٥١٩ ق.م إلى ٤٦٥ ق.م. وقد خلفه داريوس الثاني.

وبعد ذلك بقليل، تقابل اليونان والفرس في جميع سلاميز. وكان لليونان عدد أقل من السفن، ولكنهم كانوا مدربين بشكل أفضل للمناورة في الخليج الضيق. سنة ٤٨٠ ق.م هزمهم في معركة سالامينا. وبعد ذلك هرب إلى عاصمته اترية في آسيا الصغرى (فيما يعرف الآن بتركيا).

وهاجمت قوات فارسية عام ٤٧٩ ق.م اليونانيين في بلاتيا، غرب أثينا، ولكنهم هُزموا مرة أخرى. وفي عامي ٤٦٧ و ٤٦٦ ق.م، هُزم حوود وبحارة يونانيون قوات فارسية مرة أخرى عند مصب نهر أرميدون في الساحل الجنوبي لآسيا الصغرى. ونتيجة لذلك قتل أخشورش على يد مجموعة من البلاء الفرس.

انظر أيضاً: البحرية؛ الثرموبيلي.

الاحتمال

في بعض الحالات قد يكون احتمال وقوع حدث ما لا يتغير عند تغيير عدد الأحداث التي لا تقع عند وقوع حدث ما. فمثلاً إذا كان عدد الأحداث التي لا تقع عند وقوع حدث ما هو ١٠٠، فإن احتمال وقوع حدث ما هو ١٠٠/١٠٠ = ١. وإذا كان عدد الأحداث التي لا تقع عند وقوع حدث ما هو ١٠٠٠، فإن احتمال وقوع حدث ما هو ١٠٠٠/١٠٠٠ = ١. وهذا يعني أن احتمال وقوع حدث ما لا يتغير عند تغيير عدد الأحداث التي لا تقع عند وقوع حدث ما. وهذا هو المبدأ الأساسي لنظرية الاحتمال.

وإذا كان احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠، فإن احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠. وإذا كان احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠٠، فإن احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠٠. وهذا يعني أن احتمال وقوع حدث ما يتغير عند تغيير عدد الأحداث التي لا تقع عند وقوع حدث ما. وهذا هو المبدأ الأساسي لنظرية الاحتمال.

وإذا كان احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠، فإن احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠. وإذا كان احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠٠، فإن احتمال وقوع حدث ما هو ١/١٠٠٠. وهذا يعني أن احتمال وقوع حدث ما يتغير عند تغيير عدد الأحداث التي لا تقع عند وقوع حدث ما. وهذا هو المبدأ الأساسي لنظرية الاحتمال.

عدد الصور	١	٢	٣	٤	٥
احتمالات	١/١٠	٢/١٠	٣/١٠	٤/١٠	٥/١٠

حتى نكون فكرة جيدة عن الكيفية التي تكون عليها مجموعة الاحتمالات، يعرض الإحصائيون معلومات دالة في شكل رسم بياني. وفي صورتنا هذه، يوضح توزيع الاحتمالات أعلاه، على المحور التالي:



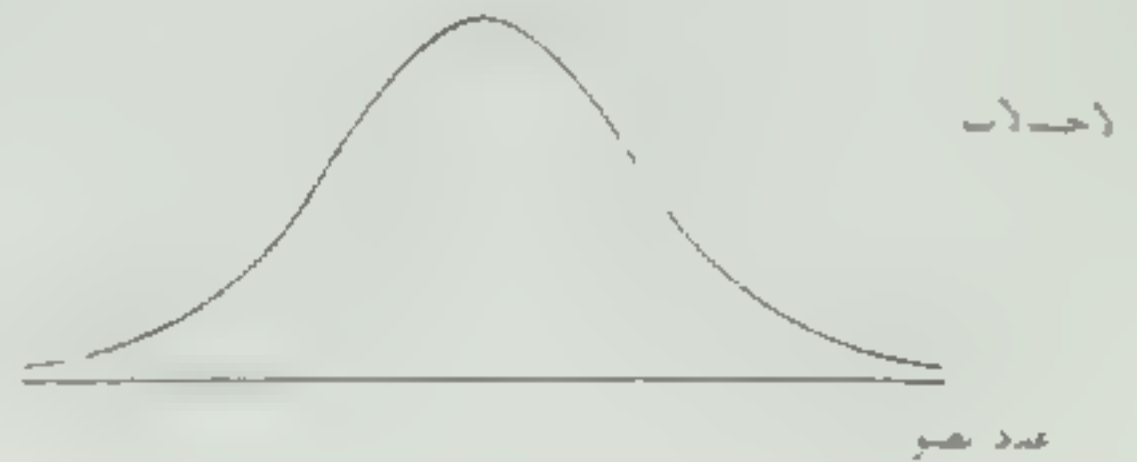
وقد حدثت إحدى أهم التحارب العشوائية الصاعدة في الخمسينيات من القرن العشرين، حينما جرى اختبار لقاح جديد كان الأطباء يأملون في استخدامه للوقاية من شلل الأطفال، إذ جرى اختباره على ١٠٠٠ ٠٠٠ طفل. وقد تلقى نصف عدد أطفال التجربة جرعة من اللقاح، بينما تلقى النصف الآخر جرعة من محلول غير صحي يسمى بـ"الاسينو" (بدون فيروس). وبعد فترة من الزمن، تم اكتشاف أن الأطفال الذين تلقوا جرعة من اللقاح كانوا أكثر صحة من الأطفال الذين تلقوا جرعة من "الاسينو". وكان هذا هو المبدأ الأساسي لنظرية الاحتمال.

وهي التي تتيح معرفة مدى فاعلية اللقاح. وقد قادت التجربة إلى نتائج باهرة. فقد برهن على أن اللقاح يساهم بفاعلية وحدوى في الوقاية من شلل الأطفال.

تحليل البيانات. يفسر الإحصائيون طرق استخدام البيانات في مجموعات من الطرق الاستكشافية ٢ الطرق التأكيدية. ويسمى شغل الاستكشافية هذه بمكتشف ما يمكن أن يحدث من أحداث. ويسمى هذه الطرق حينها بحساب التوقعات. وفي حين أن هذه الطرق قد تستخدم في بعض الحالات، فإن الطرق التأكيدية فإنها تستعمل كأسس نظرية الاحتمالات في محاولتها الإجابة عن أسئلة محددة. وعلى سبيل المثال، يمكن استخدام هذه الطرق للإجابة عن السؤال: هل سيؤدي تغيير لوحات السرعة القصوى على الطرق إلى تغيير السرعات التي يسير بها السائقون؟. تتطلب الطرق الإحصائية الحديثة، بشقيها الاستكشافي والتأكيدي، إجراء حسابات مكثفة، ويعتمد الإحصائيون على الحاسوب وعلى برامج معدة خصيصاً بفرض إجراء تحليلات متنوعة.

عرض النتائج. يعمم الإحصائي بوساطة الاستدلال النتائج التي توصل إليها من مجموعة مشاهدات قليلة العدد، أو من تجربة معينة، على المجتمع بأكمله. وقد يجري عرض النتائج في صورة جدول، أو رسم بياني أو مجموعة من النسب. وبما أن الإحصائي قد قام باستعمال مجموعة صغيرة تمثل عينة وليس المجتمع بأكمله فإن النتائج المقدمة لا بد أن تبرز قدرًا من عدم اليقين وذلك عبر استعمالها لتعابير الاحتمال وفترات القيم.

عندما تقذف عملة معدنية لمرات عديدة، فإن احتمالات
توزيع بالنسبة لعدد الصور تقترّب رويداً رويداً إلى المنحني
الذي يأخذ شكل الجرس، ويدعى التوزيع العادي.



وتوضع النتائج المتحصلة عندها من تجربة رمي القطعة
على مخطط منسجمة من نظرية النهاية المركزية. ونعنا
بعض نظرية، فإن التوزيع الاحتمالي لمجموعات عدد كبير من
الأحداث المتكررة المنسجمة بعضها على بعض، يتم تقريبه
 بصورة جيدة بواسطة شكل التوزيع الطبيعي. وبسبب هذه
خلافة بين هذين التوزيعين، فإن التوزيع الطبيعي يمكن
 استعماله ليمثل التقريب وذلك للمساعدة في الاستدلال
 على حصة لإعداد فكرة عن المجموعة كلها.

وتشترك كل التوزيعات الاحتمالية في عدد من الخصائص، فكل توزيع له متوسط أو متوسط قيمة. ونختار على هذا النحو كل خاصية من هذه الخصائص.

1. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$
 $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$

۱. در مورد حقیقت و کذب در مورد خداوند
 ۲. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۳. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۴. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۵. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۶. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۷. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۸. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۹. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی
 ۱۰. در مورد کذب و دروغ و دروغ‌گویی

التباين والانحراف المعياري. ويتبين كلاهما انتشار قيمه
حول المتوسط. ويتم حساب التباين على المعادلة التالية
التباين = $\frac{\sum (x_i - \bar{x})^2}{n}$
القيمة [A].

أما الأحرف المعيارية فـ
حالة التوزيع الضخم ، و
أحرف معيارية ،
أحرف حول المتوسط

الإحصاء ٢٨٢

اختيار العينة

في مسح العينات والتحارب المتحكم فيها، يدرس الإحصائيون عينة مختارة من مجتمع أكبر. ويتم اختيار العينة البسيطة العشوائية بعملية يتوفر فيها لكل العينات فرصة ذات الحجم الواحد، احتمال متماثل للاختيار. وفي حالة العينات العشوائية فإنه كلما كبر حجم العينة، تقل نسبة الخطأ في عملية تقدير كميات مثل المتوسط الحسابي للمجتمع ونسبة المجتمع. ويتناقص الانحراف المعياري نسبياً مع الحذر التريعي لحجم العينة. وبناء على ذلك فإنه وتصاعفة درجة الوثوق، يتعين على الإحصائي استعمال عينة أكبر حجماً أربعة أضعاف.

ونختلف أحجام العبوات كثيراً اعتماداً على العرض من
دراسة الإحصائية. فمعظم دراسات الرأي العام المعروفة
تضم عبوات تحسوي على ما يتراوح بين ٥٠٠ و ٢٠٠٠
شخص. أما العينة المستخدمة لقياس معدل البطالة فأكبر
من ذلك. ولدى الولايات المتحدة الأمريكية، فإنها تتضمن استبانة
تضم ما بين ٢٠٠٠٠ و ٤٠٠٠٠ شخصاً مثل هذا المبح إلى
اختصاصه على ما يتطلبه حسب حجمه. فكلما كان
حجم العينة أكبر، كلما كان حجم الخطأ أقل. فكلما كان
الحجم أكبر، كلما كان الخطأ أقل. فكلما كان
الحجم أكبر، كلما كان الخطأ أقل. فكلما كان
الحجم أكبر، كلما كان الخطأ أقل. فكلما كان

نبذة تاريخية

ترجع عملية جمع النيات إلى الأركان القديمة، ويشير
الرجل إلى تفاصيل عدد من الملاحظات الإحصائية. وقد
وردت مادة أحصى ومشتقاتها إحدى عشرة مرة في كتاب
ته عروحي. وبدأ الإحصاء في الإسلام بأمر رسول الله ﷺ
وقوله: (أحصوا لي كل من تلفظ بالإسلام) أخرجه مسلم.
و جمع لفظة السبيل والديون المعنوية عن الأمر
بإحصاء كل من اعتنق الإسلام في عهد رسول الله ﷺ
و بعد ذلك من اعتنق الإسلام من بعده ﷺ، حتى
إحصاء كل من اعتنق الإسلام من بعده ﷺ، حتى
إحصاء كل من اعتنق الإسلام من بعده ﷺ، حتى

وحرى تطوير كثير من الأفكار الإحصائية وطرق
التحليل المستخدمة في عالم اليوم في أواخر القرن التاسع
عشر الميلادي من قبل فرائسيس يردرو بدخورت

وهناك معدل آخر يُسمى المعدل النوعي، يربط عددًا من الوقائع بجزء معين من السكان. ومعدلات الوفاة والسن والوعدة، وهي المعدلات المبنية على الوفيات التي تحدث في مختلف مجموعات السن، مفيدة في مقارنة معدلات الوفيات في مجموعة السكان ذات التركيب العمري المختلف. فأمكسيك على سبيل المثال، لديها نسبة من السكان صغار السن أكبر من نسبتهم في الولايات المتحدة. وفي أمكسيك كان المعدل التقريبي للوفيات في سنة ١٩٨٥ م هو ٠,٧٪. وفي الولايات المتحدة كان ٠,٩٪. والواقع أن المعدلات التقريبية للوفيات تجعل الأمر يبدو كما لو أن توقعات الحياة أكبر في أمكسيك منها في الولايات المتحدة. لكن جميع المعدلات النوعية للوفيات، للأعمار المختلفة، كانت أدنى في الولايات المتحدة. وهذه المعدلات توضح أن توقعات الحياة أكبر في الولايات المتحدة.

وبدمج الإحصائيون غالباً معلومات الإحصاءات الحيوية مع مصادر أخرى للحصول على معدلات معينة. على سبيل مثال، ربما يستخدم الإحصائيون شهادات الوفاة، وسجلات التعداد، ومسوحات عينية خاصة؛ لتحديد المعدل الوعدي للموفيات الناجمة من سرطان الرئة بين مدحجي السجائر من الذكور في الأعمار التي تتراوح بين ٤٥ و ٦٤ سنة. ويمكن مقارنة هذا المعدل بالمعدل نفسه من غير المدحجين.

كما أن محضّي المدارس الخليليين ربما يكونون مهتمين
بعدد المواليد المسجلين في مدارس مسقطهم. وربما يجمعون
هذا العدد مع معلومات عن صحة العائلات بأطفالها إلى
مسقطهم. وهذه الإحصاءات تمكن المحضّين من تقدير عدد
الأطفال الذين سوف يلتحقوا بمدارسهم في المستقبل.

جمع ونشر الإحصاءات الحيوية. في العديد من
مدن منهم مبرين عمليات تسجيل الوقائع الأكثر
حسية. ويقوم الأطباء أو مديرو المستشفيات بتسجيل
شهادات الولادة لدى المسجل المحلي. ويرسل الأطباء ومن
في مكانهم شهادات الوفاة لتحفظ لدى المسجل المحلي.
ويرسل المسجلون المحليون شهادات الولادة والوفاة إلى
سجل كاتب المقاطعة أو الولاية. وبعد التصديق عليها
يقوم المكتب المصدق بإرسال السجل إلى المسجل. كذلك
يقوم مكتب السجل بحالات الطلاق لدى كاتب المحكمة
التي تحكم بالطلاق. ويقوم كاتب المحكمة بإبلاغ حالات
طلاق سجل حيوية. كذلك من أجل جمع حالات
أمراض معينة لأقسام الصحة المحلية.

ونُحْدُولُ الإحصاءات الحيوية في المستويين المحلي
والقومي. وبعد ذلك، تترتب ونُشر على المستوى القومي.
نظر أيضاً: معدلات الولادة والوفاء؛ الإحصاء
السكاني؛ الطلاق؛ الزواج؛ عدد السكان

الإحصاء السكاني الحديث. يعتبر الإحصاء السكاني الذي أُجري في الولايات المتحدة الأمريكية عام ١٧٩٠م أول إحصاء حديث يمكن وصفه بأنه شامل، ومباشر ومنظم. وتُجري بريطانيا إحصاءات حديثة منتظمة كل ١٠ سنوات منذ ١٨٠١م، فيما عدا عام ١٩٤١م أثناء الحرب العالمية الثانية (١٩٣٩ - ١٩٤٥م). أما أول إحصاء منظم أُجري في الهند فيعود إلى عام ١٨٨١م تلتته إحصاءات منتظمة كل ١٠ سنوات.

وتشجع منظمة الأمم المتحدة جميع الدول على إحراء إحصاءات سكانية شاملة ومنظمة، وتشر لهذه العاية كتيبات تحتوي توصياتها بشأن إحراءات الإحصاء السكاني. كما تعمل على إرساء معايير خاصة بعملية التعداد، بعة الحصول على إحصاءات عامية دقيقة. وهي نشر موحراً عن المنعيات الإحصائية في العديد من البلدان في كتابها السوي حولية علم السكان.

نظر أيضاً: عدد السكان.

الإحصاءات الحيوية سجل للوقائع البشرية

أساسية وتشمل الولادة والروح والطلاق وأمراض
القلب والكلى والكبد والكلى والكلى والكلى
الكلى والكلى والكلى والكلى والكلى والكلى

جميع الإحصاءات خبيرة من سيرت مائة
روندة، ووثائق روح وخدمات. جميع مرسوم
الحكوميين التقارير على الوقائع الفردية، ثم يقومون
بمداولتها وتعليقها ثم يشر تقارير الإحصاءات الخ.

متعداد الإحصاءات عوية مسجدة عن زعماء
وموظفو الحكومة وعمداء الاحتشاع، وغيرهم، الإحصاءات
حيث تعدد أغراضها منها التوصل إلى إحصائي عدد المواليد
والزيجات والطلاق أو الأمراض المعدية، والوفيات التي تحدث
خلال فترة من الوقت فتمتد إحصاءات ذات فائدة على
سبيل المثال على مدى عداد السنوات في بلد ما في
سنة معينة، من جهة أخرى، إحصاءات على مدى
شعبه في عداد سنوات من جهة أخرى، فبالإضافة إلى
ذلك، تدرس هيئات صحة العامة عدداً من حالات أمراض
معدية من أجل تحفظ حملات التطعيم.

والمعدل الذي تحصل به الوقائع هو في الغالب أكثر
فائدة من العدد الإحصائي للوقائع. والمعدل الخام هو عدد
الوقائع التي تحدث في مدة معينة من الوقت، مسبوها إلى
حجم السكان؛ وقد سبب مثال، كان المعدل الخام
للمواليد في الولايات المتحدة سنة ١٩٨٥ م هو ١٦ مولود
لكل ١٠٠٠ شخص. كان المعدل ١٥ في كندا، و ٥٥
في كينيا و ١٠ في أم

ومع أن نسحق لأحقوري غير مكسب، فإن العديد من
 مجموعات هذه الحيوانات هي مادة قد أثرت فيها أحفوريها.
 وقد مكنت هذه الأحفير العلماء من تصور تدرج حدة
 في أحدث في عصور زمنية مختلفة في الماضي. وكما
 معرفة كيف عاشت أنواع ما قبل التاريخ. كما يسهل هذه
 الأحفير كيفية غير حادة مع الزمن على الأرض. أصبح
 هذه المادة معلومات في فهمنا لأحفاد من حدة
 قديمة. وللحصول على معلومات عن حيوانات العصر
 عاترة، انظر: حيوان ما قبل التاريخ، ومعرفة التاريخ الأقدم
 للإنسان، انظر: شعوب ما قبل التاريخ

الأحافير تكشف التاريخ القديم

[illegible]

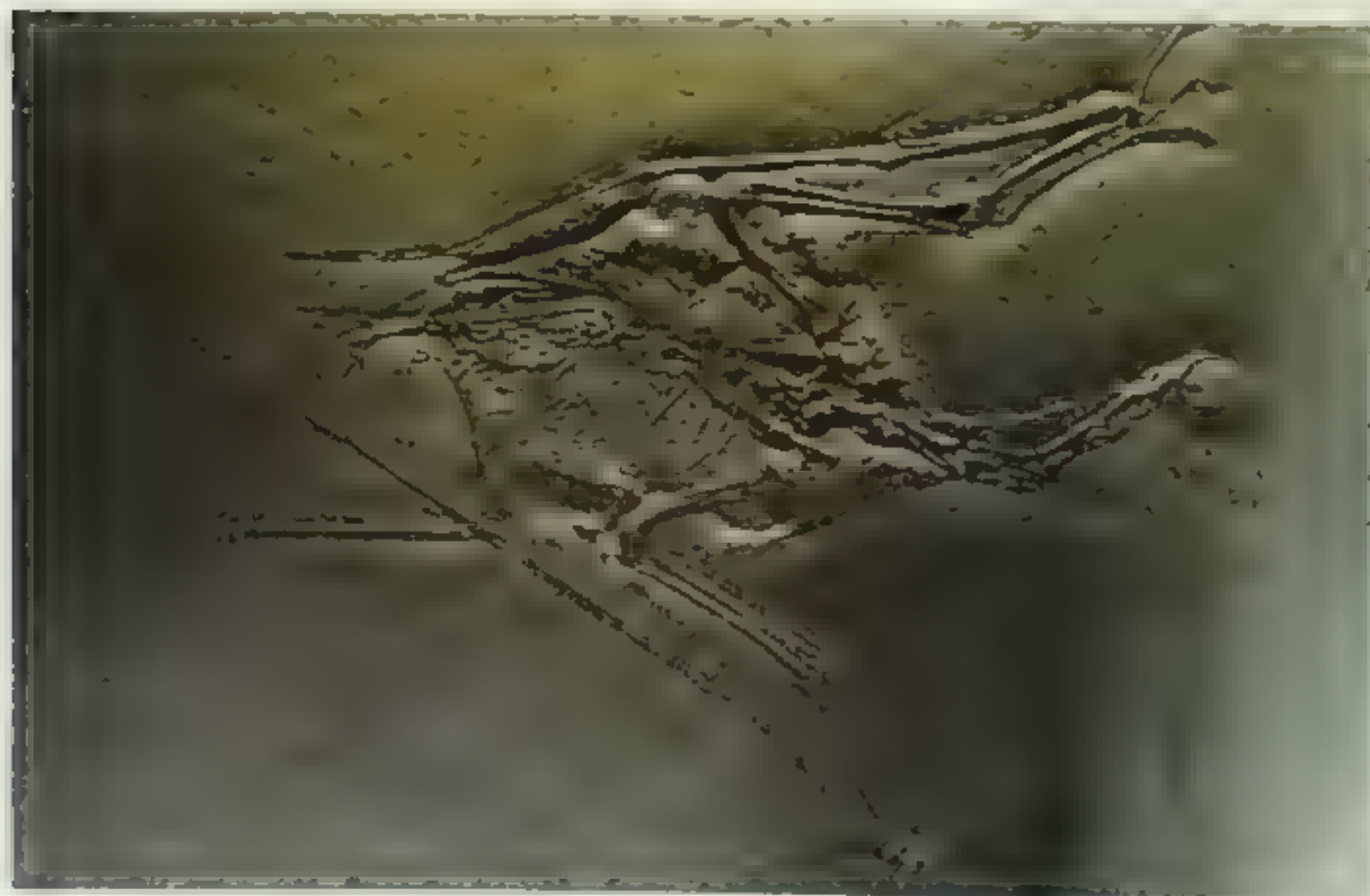
معرفة النباتات والحيوانات القديمة. يستطيع علماء

از خود می جلال در استیلا معده الکلیتر عن مشاعر و من
خدا بعد از من کتاب در این کتاب و حاشیای
من استیلا معده الکلیتر عن مشاعر و من

لأحافير بأجناسها المعاصرة. وفي العديد من الحالات تظهر
مميزات مشتركة في أجناس وأصناف وأصناف معاصرة
وهذه هي. كما أن حالات التشابه والاختلاف بين أنواع
الأحافير والأجناس المعاصرة يمكن أن تعطي معلومات هامة.
وقد دلت أحافير الإنسان المنتصب على سبيل المثال، وهو
الذي عاش في الفترة من ١,٥ مليون إلى ٣٠٠,٠٠٠
سنة. أنه قدم مميزات رئيسية مشتركة مع
الإنسان الحديث. من هذه المميزات: الإنسان ويعرف
عنه. والأحافير التي هي من جنس الإنسان تساعد على
تتبع المسار التطوري. ومن هذا يمكن تحديد
الإنسان المنتصب. من مسبقا.

[illegible]

١- مدونة المدعي في الدعوى
٢- مدونة المدعى عليه في الدعوى
٣- مدونة المدعى عليه في الدعوى



۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰

تتبع تاريخ الحياة

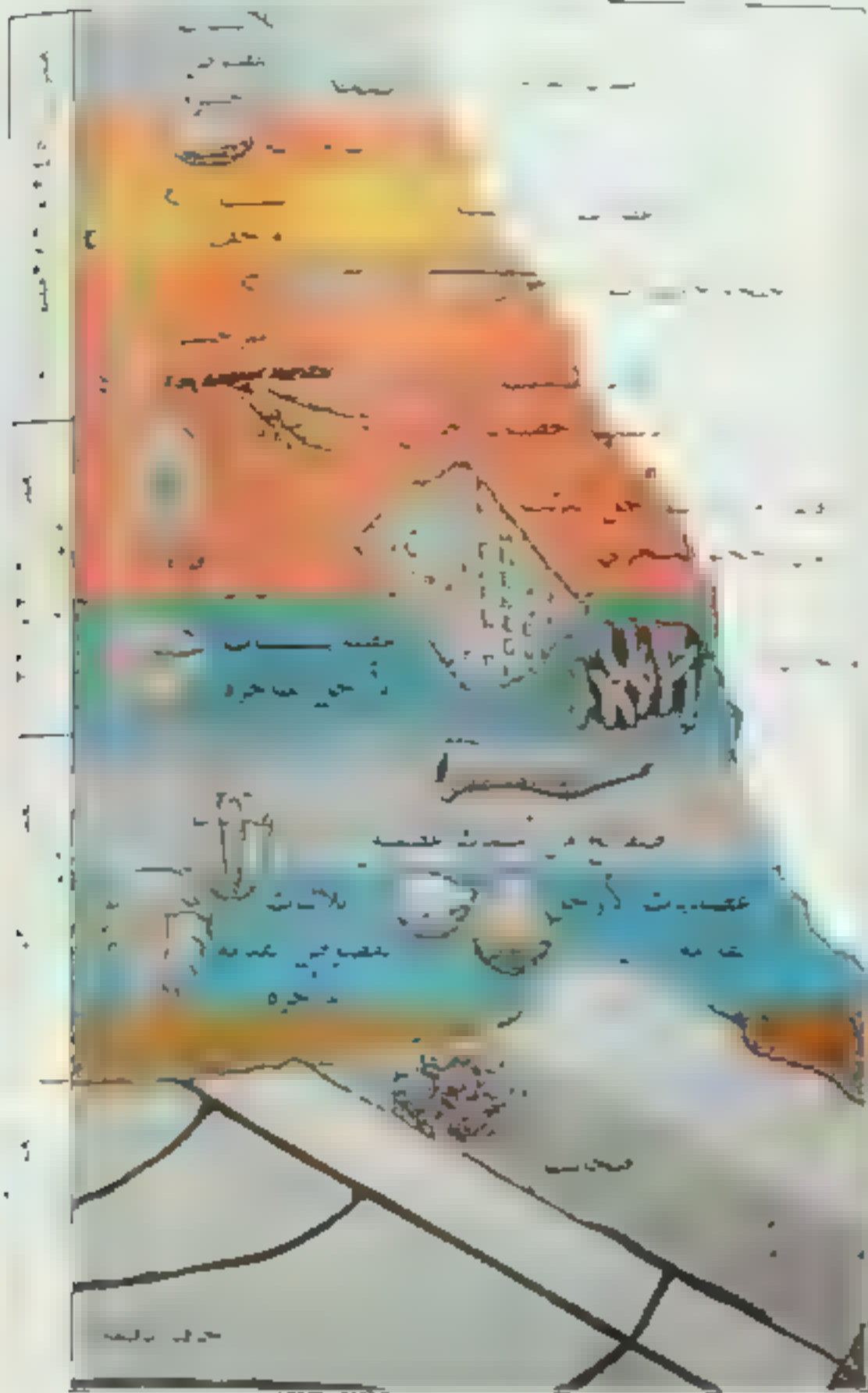
تتبع تاريخ الحياة من خلال دراسة الأحفورة في الصخور الرسوبية. الأحفورة هي بقايا الكائنات الحية التي عاشت في الماضي. يمكن العثور على الأحفورة في جميع أنواع الصخور الرسوبية، ولكن الأكثر شيوعاً هي في الصخور الرملية والطينية. الأحفورة يمكن أن تكون أحافير عظمية، أو أحافير خفيفة، أو أحافير دقيقة. الأحفورة يمكن أن تكون أحافير نباتية، أو أحافير حيوانية، أو أحافير ميكروبية.



نوع الأحفورة كان يعني صفة وحجمها في أحشاش مائية. تقريباً كما نحن نصور اليوم.

وتقدم آثار الأقدام والممرات والمستاثات، مستمدة الآثار الأحفورية، معلومات عن سلوك الحيوانات في الماضي. وعلى سبيل المثال، توضح بعض آثار الأقدام أن بعض أنواع الديناصورات سارت في قطعان. كما أن بعض الآثار الأحفورية تبين أن بعض الديناصورات المقرضة قد عاشت في أفق بسيطة محفورة في قاع البحر.

تتبع مظاهر الحياة. يقدم السجل الأحفوري دليلاً مهماً لتاريخ الحياة. وتسير الأحافير إلى أن، على مدى مئات الملايين من السنين، قد حفلت الحياة على الأرض بخلايا بكتيرية بسيطة وحيدة الخلية وطحالب إلى جانب عديد من الكائنات المعقدة والمتنوعة. كما تشير أيضاً هذه الأحافير إلى أن بعض الأنواع قد تغيرت جذرياً وحلت محلها أنماط حياة جديدة متأقلمة كلياً.



ويبين مواقع الأحافير في صخور صلبة. يمكن رؤية كائنات حية قديمة من فحم رطب. حققت صخور جديدة فوق رأسها مظهر أعين حول مرصبات إلى حجر، فإن هذه الصخور هي محفوظات حسب من رطب. وفي صخور في بومبي رطب حدث الأحافير في ماضو سلفه في أقدام عمر. في نغبيد من في يوجد في صخور رأسه عمر وبعده قرب سطح.

وبعض الأحافير محفوظة في صخور الأحفود عصب في رطب. في بوليات سحبه لأمر كبة مثلاً حيداً على ردياد نغبيد في كائنات معاصرة وصخور حربة من غدة عدة عمره حوي ميوه منه، وتحتوي على حافير بسطة شكل أم صفت في عمره حوي ٢٠٠ ميوه ٥٠٠ ميوه صفت في حوي حافير حيوه لاقدرة، شامة حيوه نحرية مفرصة مسدة ثلاثية

قد تم حياضه في عدد مدد مدحه عند خضها إلى
كهريمان. فقي ألاسكا في الولايات المتحدة الأمريكية، كما
في سيبيريا في شمال آسيا وأحد المأمون الصوفي متحمداً
في الأرض منذ آلاف السنين. وظل محتفظاً بشعره وجلده
وخمعه وأعضائه الداخلية كما كانت عليه عند موته.

دراسة الأحافير

اكتشاف الأحافير. يمكن وجود الأحافير في أي مكان
اكتشفت فيه اصحور الرسوبية. وفي المناطق الرطبة تكون
هذه اصحور مدفونة عادة تحت طبقة من التربة والنبات،
وبكثيرا تصبح مكشوفة بفعل التعرية الذاتية في أودية
الأنهار. كما تصبح الطبقات الرسوبية مكشوفة أثناء
مضاربات المد والجزر في الشواطئ الرملية وفي
الصحاري الرملية حيث تهب الرياح على سطحها
تسبب انزياحها عن مكانها الأصلي وتكون في حالة
مستقرة في بعض الأحيان على مساحات شاسعة
تحت قبة من الرمال أو في أودية رملية واسعة
تسبب انزياحها عن مكانها الأصلي وتكون في حالة
مستقرة في بعض الأحيان على مساحات شاسعة

[illegible]

جمع الأحافير. تختلف طرق جمع الأحافير باختلاف
الغيا. فمنها جمع أحجار الأصدف والأسنان ونقطة
الجمجمة في بيوتها من الجبال والحقول والصحاري
والجبال. أما الأحافير المحفوظة في الصخور النارية
فهي واستخلاصها منه عن طريق تفتيح هذه الصخور
مكتشفة بالتحويلة الضعيفة. والتحويلة هي عملية
تحويل الأحافير من حالتها الأصلية إلى حالة
أخرى من الأحافير. وتحويل الأحافير من حالتها
الأصلية إلى حالة أخرى من الأحافير. وتحويل
الأحافير من حالتها الأصلية إلى حالة أخرى من
الأحافير. وتحويل الأحافير من حالتها الأصلية
إلى حالة أخرى من الأحافير. وتحويل الأحافير
من حالتها الأصلية إلى حالة أخرى من الأحافير.

وفي حالات أخرى، فإن المعادن في الماء تحل كلياً محل البات أو الحيوان الأصلي. وتسمى هذه العملية الإحلال، وتشمل حدثين في الوقت نفسه؛ حيث يذهب ماء المركبات المكونة للمادة الأصلية، بينما تترسب المعادن بدلاً منها. يمكن عكس هذا المبدأ في حالة مدغشقة. فالحل في شلال حتى يحصل تحلل للمركب الأصلي. فالحل في شلال حتى يحصل تحلل للمركب الأصلي.

عقوبات أخرى تتركب من عدة عناصر و هي كالتالي :-

[illegible]

مكتبة
مكتبة
مكتبة



إزالة الأحافير من الصخر الخشن عند زلزلة مرسية في شدة زلزلة سبيل جامعة
لأحافير مقدرة، إذ من الأسرع عند زلزلة صخر من حيث سرعة فكك
وفي عكس (عند زلزلة صخر) في سرعة فكك صخر مقدرة ١٠٠
صخرة سبي أشوكه اليهودية

تصنيف الأحافير حسب ما هو حسن في مبادئ
وحيوانات حية، مع تصنيف الأحافير حسب
العلماء، بعض بعض، وشكله عامة بعد علماء من
الأمم، من خلال مقارنة مع علماء حية، بعد
التصنيف العلمي، ويعتمد أحد مجموعات الأحافير
والمعرفة ما سببه على شكل الأحافير، فبعضها
الأصناف، الأساس، هناك كل أنها يمكن بعد
تخفيفه على شكل من، وقد يقرر علماء الأحافير
شكل حجمه وحجم من عند تحديد نوعه
من سبي الأساس

تحديد تاريخ الأحافير خلال سوي عديدة من
تلك علماء الأحافير من فهم ما في سبي
معظم نوع الأحافير، وعند أن اكتشاف نوع جديد
وتنقسم أن يوجد عادة مصاحبا لأنواع أخرى، وقد عرف
علماء مع نوع وتاريخ حية هذه الأنواع أحادي
تقدمهم عند موقع الأحافير مكتشفه وسير
من تحديد تاريخ فقط هي ما بدت حية هذه
أحدث من أخرى، ولا بعضي عمر الأحفورة

ويقوم علماء الأحافير بحديث عمر الأحفورة
النظائر المشعة في الصخور المحتوية على الأحفورة، وبناء
أشعة عناصر كيميائية تتحلل أو تتلاشى لتشكل مواد
أخرى. ويعرف العلماء معدل تحلل العناصر المشعة المختلفة
ومن خلال مقارنة كمية الطير المشع في الصخور بكمية
المادة المتحللة عن التحلل، يتمكن العلماء من حساب المدة
الزمنية التي استغرقتها عملية التحلل. وهذه الفترة الزمنية
شكل عمر الصخور ولأحافير التي تحويها

أما الأحافير فهناك فئتين حسب ما في سبي
صخور ويقوم علماء عند زلزلة الأحافير
الأحافير بصفات من خصائص سبي، حتى يربط
نفسه يمكن استخراج الأحافير من صخر، ويجب أن
يكون حيث شريطة حتى

وفي مختبر يستعمل علماء الأحافير أدوات كهناية
لنظير وملاقط دقيقة، من يستعملون برادة أي
صخر متبق. أما الأحافير الخاصة بالصخر الخيري فتستعمل
تقعها في محلول حمضي ضعيف يذيب صخر الخيري
ولا يؤثر على الأحفورة. وقد يقرر علماء برك الأحفورة
مكتشفة شكل لافت مظهر كنها بعد حرث محفلة
في الصخر

التعامل مع التطايا. بعد حصول على عينة من
الأحافير في شكل نصيب لابد من جميعها كتابتها من
أحجية معقدة.

وبصورة عامة فهي مره لأهني سبي بعد فيسب تركيب
الأحفورة بهذه طريقة قبل انضغاط تحت أن تصل كامل
الغية. ويمكن بعد ذلك إعادة التركيب من نصيب غير مكتملة
بعد مقارنتها بالأحفورة الكاملة وتعويض الأجزاء المفقودة
باستعمال مواد صناعية.

ويمكن إعادة بناء الأحافير الفقارية كتركيبات مستقلة
حيث يبدو الهيكل وكأنه قائم بذاته. ويقوم علماء الأحافير
أولاً ببناء نموذج صغير للهيكل المكتمل. وبعدها يقومون
ببناء إطار من الفولاذ أو البلاستيك أو أي مادة قوية لدعم
الهيكل. وأخيراً يقومون بتثبيت العظام في الجزء الخارجي
من الإطار ليتم إحفاؤه.

أسس في سنة ١٣٢٢هـ، ١٩١٤م لجنة التأليف والترجمة والنشر، وكان رئيساً لها إلى يوم وفاته .

احتسب سنة ١٣٥٨هـ، ١٩٣٩م عضواً للمجلس الأعلى لدار الكتب، وفي سنة ١٣٦٤هـ، ١٩٤٥م عضواً للمجلس الأعلى للمعلمين، وفي سنة ١٣٦٩هـ، ١٩٤٩م احتسب عضواً لمجلس كلية دار العلوم، وكذلك عضواً في مجلس كنة الآداب.

شهر أعماله موسوعته الخصارية الفكرية الأدبية وهي ثلاثة أقسام في عدة أجزاء: فخر الإسلام؛ ضحى الإسلام؛ ظهير الإسلام . جميعها من تأليفه في بعض الخاطر.

أحمد الأول (٩٩٨ - ١٠٢٦هـ، ١٥٨٩ - ١٦١٧م).

أسكنه الرابع عشر في سلسلة سلاطين الدولة العثمانية. ولد بسلامة وتولى السلطة بعد وفاة والده السلطان محمد ثالث ابن السلطان مراد الثالث، عام ١٠١٢هـ - ١٦٠٣م. كان من طراز السلاطين العثمانيين الذين كانوا يهتمون بالعلوم والآداب، واهتم بالترجمة والنشر، واهتم بالبناء والتعمير، واهتم بالعدل والبر.

كان في عهد السلطان أحمد الأول، حيث كان من طراز السلاطين العثمانيين الذين كانوا يهتمون بالعلوم والآداب، واهتم بالترجمة والنشر، واهتم بالبناء والتعمير، واهتم بالعدل والبر. كان من طراز السلاطين العثمانيين الذين كانوا يهتمون بالعلوم والآداب، واهتم بالترجمة والنشر، واهتم بالبناء والتعمير، واهتم بالعدل والبر.

كان من طراز السلاطين العثمانيين الذين كانوا يهتمون بالعلوم والآداب، واهتم بالترجمة والنشر، واهتم بالبناء والتعمير، واهتم بالعدل والبر. كان من طراز السلاطين العثمانيين الذين كانوا يهتمون بالعلوم والآداب، واهتم بالترجمة والنشر، واهتم بالبناء والتعمير، واهتم بالعدل والبر.

أحمد بابا. نصر: النكتي، أبو العباس؛ ابن فرتوا. أحمد.

أحمد باشا الجزائر. نصر: الخزان، أحمد باشا.

أحمد برادة. نصر: برادة، أحمد.

أحمد بن إدريس البجاني. نصر: البجاني، أحمد ابن إدريس.

نشعب أول مصع نسيج أني. وبعد ثلاث سنوات، وصل خط السكك الحديدية إلى أحمد آباد. واعتقت ذلك حققة من المصير السريع. ولتعلب على المشكلات الناجمة عن من ذلك المصير، شيدت أحمد آباد المستشفيات والمدارس الخاصة، وأنشأت محطات المياه، ومدت خطوط الأنابيب الرئيسية للتصريف. وقد مهد حصار إينيس، المنشيد فوق نهر ...

في عام ١٩١٥م، جلب موهب من عهدي اشرمة - اي مجموعة حوارية - إلى أحمد آباد، حيث قام بإصرار ...

جاءت أحمد آباد مدينة ... في تلك الفترة يوماني عام ١٩١٧م. بعد استحداث ولاية عمارات عام ...

صحت أحمد اد اد اد اد ... في سنة ١٩٢٠م.

أحمد إبراهيم الغزاوي. نصر: الغزاوي، أحمد إبراهيم.

أحمد أبو يعلى. نصر: أبو يعلى القاصي.

أحمد أمين (١٣٠٣ - ١٣٧٤هـ، ١٨٨٦ - ١٩٥٤م). أحمد أمين بن إبراهيم. أديب ومفكر مصري معاصر، نشأ في مدرسة والده عيسى الأول الابتدائية، ثم لارها، ثم مدرسة قضاء شرعي.

عين مدرسا بمدرسة قضاء شرعي في سنة ١٩١١هـ، ١٩١٣م. ثم عين قاضياً في محكمة سيوف شرعية وغيره من عمارات حتى سنة ١٣٤٥هـ، ١٩٢٦م. ثم عاد إلى القضاء في سنة ١٣٦٦هـ، ١٩٤٦م. ثم عاد إلى القضاء في سنة ١٣٦٦هـ، ١٩٤٦م.

الجامعي حتى شغل منصب كنية لأ ... في سنة ١٣٦٦هـ، ١٩٤٦م. ثم عاد إلى القضاء في سنة ١٣٦٦هـ، ١٩٤٦م. ثم عاد إلى القضاء في سنة ١٣٦٦هـ، ١٩٤٦م.

وفي حرب أكتوبر ١٩٧٣م، شارك العراق في القتال
مع إسرائيل. وعلى إثر اتفاقية كامب ديفيد بين مصر
وإسرائيل عام ١٩٧٨م، نادر الرئيس أحمد حسن البكر إلى
الدعوة لعقد مؤتمر قمة عربي في بغداد وانهقد المؤتمر في
نوفمبر ١٩٧٨م. كما أعلن في دمشق وبغداد عن بداية
عمل وحدوي بين القطرين نتج عنه توقيع ميثاق العمل
القومي الواحدوي في أكتوبر ١٩٧٨م. وفي عام ١٩٧٩م،
أدبع أن البكر استقال من رئاسة الجمهورية لأسباب صحية
وحلته صدام حسين.

أحمد حسن الزيات. اطر: الزيات، أحمد حسن.

أحمد حسن صديق. انظر: صديق، أحمد حسن.

أحمد حسين ديدات، انظر: ديدات، أحمد حسين.

أبو أحمد الخوارزمي. انظر: الخوارزمي، أبو أحمد

أحمد، خورشید (۱۳۴۳م - ۱۹۲۴م)

[illegible][illegible]

أحمد حسن البكر (١٣٣٢ - ١٤٠٤هـ، ١٩١٤ -

١٩٨٣م). كان رئيس الجمهورية العراقية منذ ١٧ يوليو ١٩٦٨، ونائب الأمين العام لحزب البعث العربي الاشتراكي. وند في تكريت وتخرج في دار المعلمين عام ١٩٣٢م، ودخل الكلية العسكرية العراقية عام ١٩٣٨م.

كان من تنظيم القضاء الأحرار انتشاره في سنة ١٤١٠ يوليو ١٩٥٨م التي أعلنت الجمهورية العربية السورية للمحاكمة أمم محكمة المهادوي تهمة الانتماء لإسقاط الميريق عبدالكريم قاسم وإحليل على التقاعد. ونزع للعمل السياسي وأصبح عضواً في القيادة القومية لحزب الشعب العربي الاشتراكي. وكان من أمم المخططين ثورة ٨ فبراير ١٩٦٣م، وأصبح رئيساً للوزراء بعد

أبعد أحمد حمص اليكر عن رئاسة الوزارة بعد
قلاّب أمير عبدالسلام عارف ورفض المشاركة في
حكم أخيه عبدالرحمن عارف. أصبح أمين سر القيادة
مؤيداً لحزب مصر العربي الاشتراكي وحقق ثورة
البرلمان في عام ١٩٥٢ مع جمال عبد الناصر
عبدالرحمن عارف عاد إلى مصر في نفس العام
وكان من بين أهدافه الرئيسية العمل على
تجديد الحياة السياسية في مصر بالتعاون
مع الحكومة الجديدة التي كانت تسعى
لإصلاح النظام السياسي والحكماء
والعلماء في مصر.

١٠٠
 ١٠١
 ١٠٢
 ١٠٣
 ١٠٤
 ١٠٥
 ١٠٦
 ١٠٧
 ١٠٨
 ١٠٩
 ١١٠
 ١١١
 ١١٢
 ١١٣
 ١١٤
 ١١٥
 ١١٦
 ١١٧
 ١١٨
 ١١٩
 ١٢٠
 ١٢١
 ١٢٢
 ١٢٣
 ١٢٤
 ١٢٥
 ١٢٦
 ١٢٧
 ١٢٨
 ١٢٩
 ١٣٠
 ١٣١
 ١٣٢
 ١٣٣
 ١٣٤
 ١٣٥
 ١٣٦
 ١٣٧
 ١٣٨
 ١٣٩
 ١٤٠
 ١٤١
 ١٤٢
 ١٤٣
 ١٤٤
 ١٤٥
 ١٤٦
 ١٤٧
 ١٤٨
 ١٤٩
 ١٥٠
 ١٥١
 ١٥٢
 ١٥٣
 ١٥٤
 ١٥٥
 ١٥٦
 ١٥٧
 ١٥٨
 ١٥٩
 ١٦٠
 ١٦١
 ١٦٢
 ١٦٣
 ١٦٤
 ١٦٥
 ١٦٦
 ١٦٧
 ١٦٨
 ١٦٩
 ١٧٠
 ١٧١
 ١٧٢
 ١٧٣
 ١٧٤
 ١٧٥
 ١٧٦
 ١٧٧
 ١٧٨
 ١٧٩
 ١٨٠
 ١٨١
 ١٨٢
 ١٨٣
 ١٨٤
 ١٨٥
 ١٨٦
 ١٨٧
 ١٨٨
 ١٨٩
 ١٩٠
 ١٩١
 ١٩٢
 ١٩٣
 ١٩٤
 ١٩٥
 ١٩٦
 ١٩٧
 ١٩٨
 ١٩٩
 ٢٠٠

في عدد من المجالس العلمية والاستشارية والجمعيات منها:
مجلس أمناء الجامعة الإسلامية في إسلام آباد، الجمعية
الأمريكية للاقتصاد في أمريكا، قام بترجمة عدة أعمال،
وله مؤلفات كثيرة من التمثيل السري والأسعاف
للأسلوب السياسي، الإسلام والغرب، مبادئ التربية
الإسلامية.

حاز جائزة ملك فيصل العالمية لخدمة الإسلام عام

١٤١٠ هـ ١٩٩٠ م

أحمد دومو كاو ألتو، اطر: ألتو، أحمد دومو
كاو.

أحمد زكي أبو شادي، اطر: أبو شادي، أحمد
زكي.

أحمد سوسة (١٣١٥ - ١٤٠٢ هـ، ١٨٩٧ -

١٩٨٢ م). مهندس عراقي، ولد في الخلة بالعراق،
درسته في الجامعة الأمريكية بيروت عام ١٩٢٣ م،
في أمريكا حيث حصل على بكالوريوس هندسة مدنية،
وحصل على ماجستير من جامعة واشنطن، وحصل
على دكتوراه من جامعة هيوستن عام ١٩٣٠ م.

حصل المهندس سوسة على منح وأجور من جهات
مختلفة في أمريكا، وحصل في عدة مناسبات في العراق في
مجال الري والهندسة المدنية، وله عضو مؤسس لجمعية
المهندسين العراقيين، وعرض على في مجمع علمي
عراقي، شارك في عدد من مؤتمرات هندسية، وله
منشورات منها: المصادر على ري العراق، وادي الفرات،
مشروع الخابية، الري في العراق، واليهود والعرب في
التاريخ.

حصل المهندس سوسة على وسام الكفاءة العلمية من
ملك المغرب عام ١٩٧٦ م، وجائزة الجامعة العربية عن
أحسن كتاب في العالم العربي صدر عام ١٩٧٧ م، وجائزة
الدولة التقديرية في العراق، وحائزة دولة الكويت عام
١٩٦٣ م، توفي في العراق.

أحمد الشقيري (١٣٢٥ - ١٤٠٠ هـ، ١٩٠٧ -

١٩٨٠ م) أول رئيس للجنة اقتصاد فلسطينية في
السلطة الفلسطينية.

ولد في قلعة تبين ببلدان الجنوبي حيث كان والده
الشيخ أسعد الشقيري معتقلاً بسبب مواقفه المناهضة لحكم
السلطان عبد الحميد، نشأ في مدينة طولكرم (الضفة الغربية
المحتلة حالياً) في كنف والدته ثم انتقل بعد وفاتها إلى عكا
وتربى في بيئة دينية وأنهى عام ١٩٢٤ م دراسة الثانوية في

بدرسة لأمره، عمل في...
درس في جامعة... الأمريكية في بيروت عام
١٩٢٦ م وبدأ هناك يعض... حركة القوميين العرب
... في... العروة الوثقى، وقد دفع دين
... عام ١٩٢٧ م، فعاد إلى
فلسطين يكتب ضد الانتداب البريطاني، وضمه...
... في...
... في مكتب محاميه عوني
عبد النادي.

... في...
(١٩٣٦ - ١٩٣٩ م) ثم دفع...
... في...
... في...
... في...

... في...
... في...
... عام ١٩٤٥ م مكتباً عاماً في...
... في...
... في...

... في...
... في...
... في...
... في...
... في...
... في...
... في...
... في...

أهم مؤلفاته من القدس إلى واشنطن (١٩٤٦ م)،
قصايا عربية (١٩٦١ م)، دفاعاً عن فلسطين والجزائر
(١٩٦٢ م)، قصة الثورة الجزائرية، فلسطين على مر
الأمم المتحدة، مشروع الدولة العربية المتحدة (١٩٦٧ م)،
أربعون عاماً في الحياة السياسية، توفي الشقيري في مدينة
الحسنة الطبية بعمان في الأردن بعد معاناة من مرض
عقل في ٢٥ فبراير.

أحمد شمس الدين حصاري، اطر: حصاري،
أحمد شمس الدين.

أحمد شوقي (١٢٨٥ - ١٣٥١ هـ، ١٨٦٨ -
١٩٣٢ م)، أحد أبرز الشعراء العرب في العصر الحديث،
وعلم من أعلام الشعر العربي في القرن التاسع عشر وبدايات
القرن العشرين الميلاديين. ولد أحمد شوقي في القاهرة من

ادور ولولا ان اری و حـ

وفلي إلى البيت الذي لا يزور
وما كنت زوارا ولكني دا الهوى

إذا أنت لم تعشق ولم تلد عا الهوى

وَمَا أَهْوَاؤُهُ إِلَّا فِي رَحْمَةٍ مِّنَ رَبِّكَ

ومشى بما أوليتهما

الأحمر. انظر: الرموز اللون.

الأحمر، خلف انظر: خلف الأحمر.

الأحمر المقرور الأبيض. اضرب السات الري في البلاد العربية (الأحمر المقرور الأبيض).

الأحنف بن قيس (٥٠٠ - ٥٧٢ هـ)

[illegible]

الأحوص (" ١٠٥ هـ. " ١٢٣٣ م) محمد بن

محمد بن عجم بن ثابت الأموي، وحماد بن عجم بن ثابت
هو الذي حمته الذئبة يوم الرحيق، ويقب لأخيه يحيى
كان في مؤخر عينيه. وهو من طائفة شعراء العرب في
الحجاز في العصر الأموي.

والأحوص من الشعراء المحدثين، وقد نزل به ذو
قدم المدينة عن شعرائها فقال: **يوسف بن جابر**، **و**
أبو **أحمد** **ابن** **هرمة** **والأحوص**، **و****جعل** **ابن** **سلام** **الحمصي**
الأحوص **في** **العلبة** **السادسة** **من** **الإسلاميين** **مع** **ابن** **قيس**
الرقاب، **و****نصيب**، **و****حمد** **بن** **مغيرة**

قال أبو خريح عنه: «والأخوص لولا ما وضع به نفسه
من دنياه الأخلاق والأفعال لكان أشد تقدماً منهم عند
جماعة أهل الحجاز وأكثر لزوماً، وهو أسمع طبعاً، وأسهل
كلاماً، وأصح معنى، أشعر ذوقاً، أذهب حجة صائفة،
وحلاوة وعذوبة ألفاظ، وكان قليل المروعة والدين، هجاء
للناس».

والأحوص مقدم عند حماد الراوية في النسيب على غيره من الشعراء، وكان يشبب بنساء أهل المدينة، فتأذوا منه، فشكاه قومه إلى سليمان بن عبد الملك أو الوليد بن عبد الملك، فكتب إلى عامله بالمدينة أن يضربه مائة سوط،

الأحياء الاجتماعى، علم

[illegible]

٥٠- تمت دراسة السلوك الاجتماعي على نحو تفصيلي
عن طريق حمراء في محاللات علم السلوك الحيواني وعلم
الإنسان وعلم النفس وعلم الاجتماع.

وباستفيد علماء الأحياء الاجتماعي من معومات
وفكار هذه النجالات. ولكنهم في المقام الأول يدرسون
السلوك الاجتماعي في ضوء الطريقت الحديثة في علم
النشأة والنشوء. وعلم الأحياء الاجتماعي هذا مبني على
النظرية القائلة بأن العممية الرئيسية للحياة هي صراع
المورثات لإعادة بناء نفسها، وطقاً لهذه النظرية فإن الكائن
الحي يرث الميل لاكتساب أنواع معينة من السلوك. وهذه



علماء الأحياء البحرية
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠

صنعوا عدة في نفس اليوم ١٠٦٠ أكلوا كل سنة
وهو يظن في نفسه كس أكلت كل سنة في نفس
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠

وبعد من سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠
في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠ في سنة ١٩٥٠

العظمى بأجهزة السفن لإجراء دراسات تحت
حاصلة في مياه شاطئ حار وهدوء على ممدد شعاب
برحاسة وقد كان مكتشف أعماق سحر مرسى
حار بعد كوسو رتدا في سحده محض لأعماق
حيث يستطيع العظامون أن يعيشوا فترات طويلة نسبيا
دراسة حدة البحرية واستخدمت البحرية الأمريكية في

وإرجاعه لأغصان بحرية. تمكن أن تستخدم في علاج
بعض الأمراض مثل عدوى غير سببية ومكتسبة.
وسرطان ويمكن استخدامه في علاج بعض السرطانات
النادرة حار. لعلاج عدوى حار. لعلاج عدوى
لعدوى ودم. ومرض شحار بركة يدي نسبة المكتيريا
العقودية. نظر العقوديات.

وقد وجد بعض علماء الأحياء أن سموم من أحياء
معبية من بحار وسموم كروية قوتى حار مائي من
مرة من مواد حار في تستخدم في علاج بعض
وحدوث الحار لأحصى بحنوي على مادة يمكن أن
تستخدم مشفا قويا منق. ويستخدم لأحصى حار
عادة مثل حركة سرعان حار من له يأكده ويعتقد
العلماء متخصصون في حدة بحرية. بكتيريا من هذه
المواد سوف تصور مرض ستخدم منها أدوية على نطاق
خارجي.

وتجري معظم البحار على كائنات بحرية. في
البحرات البحرية. ومن بين قديمها وأكثرها شهرة محس
ستاريس رويحك في سوي بإصا. ومحسر حار يمكنه
المتحدة لأحياء البحرية في سيموت بإحس ومحسر لأحياء
البحرية في وود هون. تماسا شوسيس دولات متحدة
الأمريكية.

علماء أحياء المحيطات يحاولون اكتشاف كيفية
معيشة الكائنات البحرية بعضها مع بعض ومع بيئتها.
وتتبع تصورها ونموها وتكيفها وانتشارها. كما يحاولون
معرفة عمل أعضاء جسمها في الأعماق. تحت مثل هذه

بالاستقصاءات العلمية لهذا النوع. واستخدامهم لكسر
إسثيريشيا كولاي، أثبتوا أن بروتينات معينة يمكنها تشييط
أو إيقاف عمل المورثات.

وقد مكّن التقدم في الهندسة الوراثية، خلال الثمانينيات من القرن العشرين، من دراسة نظام المورثات في خلايا الباتات والحيوانات الأعلى رتبة. وقد أضاف هذا الكثير في مجال فهم كثير من العمليات البيولوجية. وعلى سبيل المثال، قام علماء الأحياء الخريشة بتعريف مورثات عديدة يمكنها أن تُسبب السرطان للشر. وعادة ما تكون هذه المورثات المسماة المورثات الهامدة حاملة في البالغين، إلا أنها يمكن أن تشط فعلاً في المورثات: أو المواد الكيميائية، أو العوامل الأخرى. وقد تمكّن علماء من تحديد العوامل التي تشط المورثات بـمدة. وهذا يكون من الممكن تطوير طرائق جديدة لعلاج السرطان.

يقوم علماء الأحياء الحريضية باستقصاء طريقة العلاج بالمورثات، وهو شكل من العلاج يتضمن إدخال مورثات سليمة في خلايا الأشخاص الذين يعانون من اختلالات في المورثات. وتسبب الأمراض الوراثية في فقدان أو احتلال ممرنة واحدة أو أكثر. وباستخدام طرائق الهندسة الوراثية، أصبح من الممكن تعديل وإزالة تلك المورثات من خلايا مريض. وعكس علماء جينات حتى استقصاء عدد مورثات إدخال هذه المورثات في خلايا المريض، ومنحدره فصل مدققة. فيرومات مهندسة طريقة خاصة. تسمى المورثات. لاستطيع أكثر تمزدها وكيفية يستطع إدخال خلايا وتضع امددة مورثة دحيح ذات في جنة سريرية للعلاج بالمورثات، في الولايات المتحدة سنة ١٩٩٠ م. لعلاج احتلال يسمى العوز المناعي المتضام الحاد SCID أمر مسي أي دي.

يعنى بدراسة الأحياء المجهرية. وتسمى هذه الأحياء - أحياءاً -
الميكروبات. وتضم كلاً من الطحالب، والبكتيريا،
والفطريات، والأوليات، والفيروسات، وحمير، ودرر -
علم الأحياء الدقيقة - أيضاً - دونى معده من البريويات
والفيرويدات والبلازميدات.

الأحياء الدقيقة. يبلغ عرض معظم الأحياء المجهرية أقل من ٠.١ ملم؛ ولذا يجب دراسة العديد منها بواسطة المجهر، الذي يكبر الأجسام ١.٠٠٠ مرة على الأقل. ومعظم



حمير علم البيئة بفحص نباتات حول جدول نهر تعرفت نباتات متنوعة، في حزمة ضمت جميعاً لذلك علم البيئة دراسة آثار التلوث على حياة النبات والحيوان

سعيد فمثلاً، مكن أن يعد عالم الأحياء غذاء أحد حيوانات، وقد من كشف تأثيراته وأداء الحيوان بذلك، وكذلك حمير من بعد حمير من جهة عالم الأحياء معقده جداً، ويكرس فرع من فروع الأحياء بحسنه، ويسمى علم الأحياء الدقيقة، لدراسة الكائنات الحية في لا يمكن رؤيتها إلا بالمجهر، وتنوع الأساليب التقنية والأدوات التي يستخدمها علماء الأحياء، من المسح الجوي لعشائر البات وجماعات الحيوان والأساليب التقنية التي تعزل خزيئات الخلايا الحية.

تاريخ علم الأحياء

البدايات. في عصور ما قبل التاريخ، اكتسب الناس بالتدريج قدر كبيراً من المعرفة العملية بعلم الأحياء؛ فقد تعلموا زرع أنواع كثيرة من النباتات، وترويض وتربية بعض الحيوانات. وفي العصور القديمة جمع أهالي الشرق الأوسط والصين وهند، مزيداً من المعرفة بالنباتات والحيوانات. فعلى سبيل المثال، عرفوا كيف يستخدمون العديد من النباتات أدوية وسموماً، وأتقن المصريون التشريع وأدركوا وظائف الأعضاء من خلال تخطيط موتاهم.

وكثيراً ما يستخدم علماء الأحياء في دراستهم طرق وتلحاح من العلوم الأخرى. فعلى سبيل المثال، يعتمد علم الأحياء على عسي فسيولوجيا وكيمياء تساعدتهم على فهم العمليات التي تحدث في النباتات والحيوانات. ويستخدمون علم الإحصاء في دراسة التغيرات التي تصر على حجم عشيرة حيوانية أو نباتية؛ أي عدد الكائنات الحية لنوع معين في منطقة ما. ويعمل علم الأحياء الخارجية مع علماء الفلك في البحث عن الحياة في مكان آخر في الكون.

لقد أثرت البحوث الأحيائية كثيراً في حياة الناس، فمثلاً، ارتفع إنتاج المزارع عندما ساهم علماء الأحياء في توصيل نوع فصل من نباتات وصرق ترعة الحديثة. ويعمل علماء الأحياء في الصناعة أيضاً، وبصفة خاصة في صناعات المستحضرات الدوائية والأغذية. كما يكشف علماء التقنية الأحيائية عن طرق جديدة لتحصيل سحابة تستخدم لأحياء دقيقة. فقد مكنت الاكتشافات الحديثة في علم الأحياء الأطباء من الوقاية من حدوث كثير من الأمراض، أو علاجها، أو الشفاء منها، وساعد البحث في العلاقات بين الكائنات الحية، وينسب في تدبير أمر الحياة الفطرية والموارد الطبيعية الأخرى.

ماذا يدرس علماء الأحياء

علم الأحياء علم واسع لدرجة أن معظم علماء الأحياء يتخصصون في مجال فرعي للدراسة. ولكن مهما كان مجال التخصص الدقيق، فإن جميع علماء الأحياء مهتمون بدراسة أجزاء الكائنات الحية وكيفية عمل هذه الأجزاء معاً.

ويدرس بعض علماء الأحياء - أيضاً - الكائنات الحية التي تعيش في بيئة محددة. فمثلاً، يقوم علماء الأحياء البحرية بدراسة الحياة في أعماق البحار، كما يركز بعض علماء الأحياء على نوع معين من الكائنات الحية. يدرس علماء الطيور مثلاً حياة الطيور وبيئاتها وأنواعها، ويبحث كثير من علماء الأحياء في أجزاء الكائنات الحية. فمثلاً، يبحث علماء الخلايا في تركيب، وبيئة، ووظائف الخلايا. ويحلل بعض علماء الأحياء عمليات الحياة. فمثلاً، يفحص علماء الأجنة تكوين وتطور الحيوانات والنباتات قبل أن تصبح كائنات مستقلة.

وتعتمد الأساليب التقنية والأدوات التي يستخدمها علماء الأحياء على ما يقومون به. يقوم العديد من علماء الأحياء بإجراء التجارب لاكتساب المعرفة، ووضع واختبار النظريات. ويمكن أن تتضمن تجاربهم إجراء تعبير في طريقة حياة الكائن الحي وبيئته، ثم ملاحظة آثار ذلك

والله اعلم بالصواب

علم البيئة يبحث بـ
علم التشريح يبحث في

علم وظائف الأعضاء بدرمى وحصان العلماء (حرارة) كتابات محبة.

في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب

وفي سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب

عصر النهضة. في القرنين ١٥ و ١٦ م. في عصر النهضة
و القرنين ١٥ و ١٦ م. في عصر النهضة
و القرنين ١٥ و ١٦ م. في عصر النهضة

في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب

اكتشافات مسكورة بواسطة الخبير الذي ساعد في
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب

أصول التصنيف العلمي
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب



وصفة طبية لشرب السعال من سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب



تاريخ الحيوانات أجراه الطبيب
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب
الإنسان، أندرياس فراليوس، حبيب علمه في سنة ١٨٥٣م
في سنة ١٨٥٣م كتب العمل العلمي عن بيعة حبيب



زراعة النجيل تظهر في هذا نقش القديم
في بلاد ما بين النهرين، ساهمت المعرفة
البيولوجية السابقة في الزراعة.

تواريخ هامة في علم الأحياء

القرن الخامس قبل الميلاد أرسى في ذهنه مبدأ أن الحياة تنبع من أصل حي وليس من أصل غير حي.

القرن الثاني الميلادي وضع جالينوس مبدأ أن الحياة تنبع من أصل حي وليس من أصل غير حي.

٨٩٥ م كتب ابن سينا في الفصول العشرية، وقد كان كتابه أول نص عربي في علم الأحياء.

١٢٦٨ م ألف ابن النفيس كتابه في الطب، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

١٥٤٣ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

١٦٢٨ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

١٦٦٥ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

أواسط لعقد الثامن من القرن السابع عشر كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

١٧٣٥ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

وكتب كل جسم مضاد خصيصاً لمقاومة عدوى محددة.

العديد من المسماة المستضدات، واكتشف جسم مضاد.

الجسم بإمكانه أن ينتج عدداً كبيراً من الأجسام المضادة المختلفة؛ لأن بعض المورثات تُعيد ترتيب نفسها، لإنتاج

أجسام مضادة تهاجم مستضدات محددة.

ومنذ الخمسينيات من القرن العشرين الميلادي، يقوم علماء الأحياء بجمع الأدلة لنظرية بداية الحياة عبر سلسلة من التفاعلات الكيميائية في وقت مبكر من تاريخ الأرض.

وأنتج علماء الأحياء جزيئات أحيائية معقدة بواسطة المحار الكيميائية بإمكانها أن توجد ثمانية الأحياء التي أُخذت.

أنها وجدت على الأرض منذ بلايين السنين. انظر: الحياة.

ومنذ السبعينيات من القرن العشرين الميلادي، بدأ عدد كبير من علماء الأحياء في دراسة فكرة التعبير التطوري الذي يحدث فقط نتيجة لعملية تدريجية. وبدلاً من ذلك، يقبل العلماء فكرة أن التطور يمكن أن ينشأ -أحياناً- بواسطة تعبيرات مفاجئة، تؤدي إلى إحلال نوع مكان نوع آخر. وبالرغم من وجود عدة تفسيرات حول تنافس هذه الفكرة بهذه النظرية إلا أن معظم علماء الأحياء -خصوصاً في الغرب- يقبلون الخطوط العامة لنظرية الشوء والارتقاء. ومع ذلك، يرفض علماء آخرون هذه النظرية، نظراً لوجود

وأواخر القرن الثامن عشر كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

القرن التاسع عشر الميلادي وضع جالينوس مبدأ أن الحياة تنبع من أصل حي وليس من أصل غير حي.

التشريح المقارن (التي هي من أصل حي وليس من أصل غير حي).

١٨٣٨-١٨٣٩ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

أواسط القرن التاسع عشر كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

١٨٥٩ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

الأنواع.

وكتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

١٩٥٣ م كتب رينيه ديكارت عن طبيعة جسم الإنسان، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

أواخر العقد الثامن من القرن العشرين استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

أواخر العقد الثامن من القرن العشرين استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

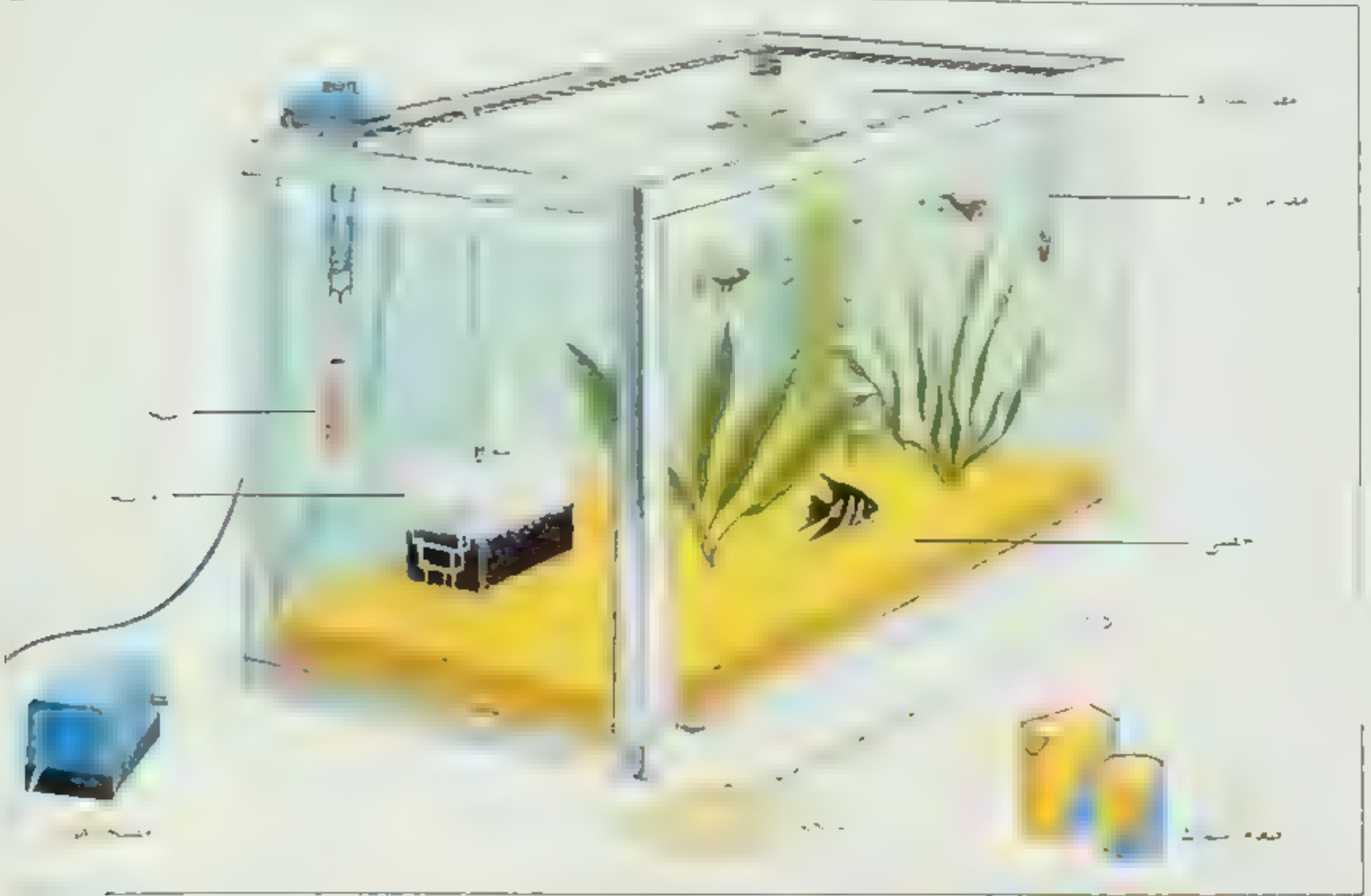
استخدم الباحثون الهندسة الوراثية لإنتاج الأسولين لشرى، وقد كان أول نص عربي في علم الأحياء.

مقالات ذات صلة في الموسوعة

العلوم عند العرب والمسلمين

نظر أيضاً المقالات التالية

حوض أحياء مائية منزلي لأسماك زينة مدارية



لأحواصهم؛ لأنها أقل تكلفة من المياه المالحة، كما أنها سهلة التحيز والصيانة.

كيفية تأسيس حوض الأحياء المائية المنزلي

المعدات الأساسية. المعدات الأساسية اللازمة لتأسيس حوض الأحياء المائية المنزلي ١- خزان مائي بعطائه ٢- مرشح واحد أو أكثر ٣- سخان ٤- مقياس حرارة.

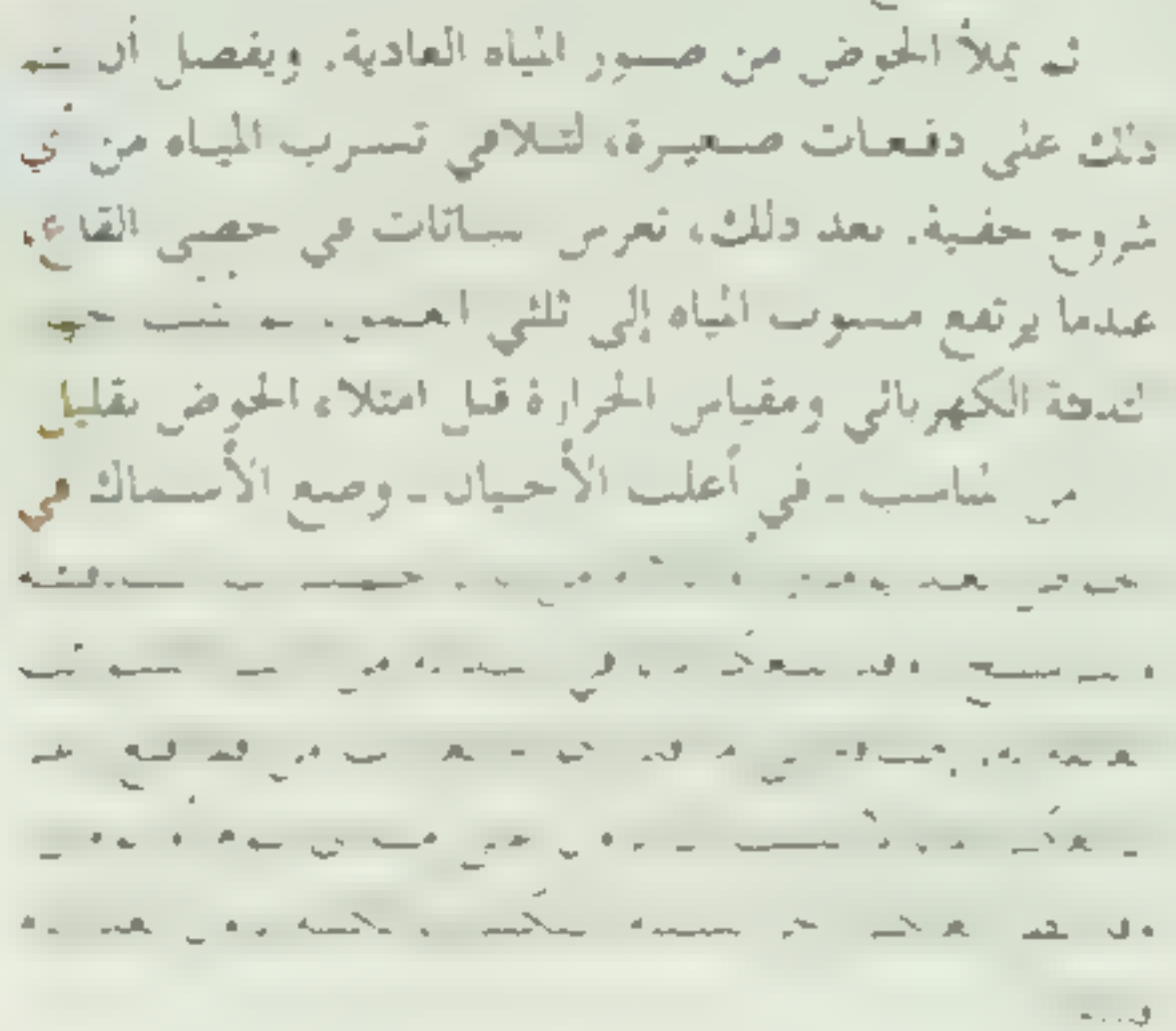
بإسبابتين حركتين متحركتين ترواح سعته بين ٢٨ و ٧٦ لتر. وثمة نوع شائع من الخزانات، ذي هيكل معدني وجوانب وأطراف زجاجية، وقاعدة من الأردواز أو الزجاج، وتحتوي أغلب الأعطية على مصدر للإضاءة المشعة أو الفلورية (الفلوريسنت) لتسليط الإضاءة إلى أسفل. ومثل هذه الأعطية التي تعرف باسم عاكسات الضوء، تساعد على رؤية الأسماك. وتقوم الأعطية التي تحمي الأجزاء العلوية من الحوض بجمع الأسماك من القفز خارج الخزان، كما تحافظ على درجة حرارة المياه.

ويقوم المرشح بإزالة الرواسب العالقة فوق سطح مياه ويحفظ المياه نظيفة. ويتصل معظم المرشحات بمضخة هوائية تعمل بمضخة كهربائية تضغط الهواء داخل حراصه

مضخة. فسوف مع سده من خلال مرشحاته. ومرشحات محاسن تفريز المياه من خلال بعض مرشحاته. كالفحم النشط والألياف الزجاجية. تقدم هذه مرشحات. من مرشحاته من بعض مرشحاته. وتقوم مرشحات أخرى أسفل الحوض معطرة بصفة من الحصى تسمى مرشحات القاع، بسحب الأجزاء العكرة من الماء لترسب داخل طبقة الحصى، فتقوم الكبريتات العالقة بالحصى بالقضاء على ما يطرحه الماء من شوائب وتتعدي بها. كما يطرد دوران الماء في المرشحات الغازات الصارة. ويحفظ جهاز التدفئة الكهربائي الماء في درجة حرارة مناسبة لحياة الأسماك التي تحتاج معطيهما لدرجة حرارة تتراوح بين ٢٢ و ٢٧ م. وتثبت أغلب أجهزة التدفئة بأحد أركان الحوض. كما يجب تثبيت مقياس الحرارة بعيداً عن جهاز التدفئة حتى تيسر قراءته.

الطريقة. يجب غسل الأحواض الجديدة من الداخل والخارج جيداً بماء مالح فاتر، ثم تحفف ويوضع الحوض بعد ذلك في مكانه الدائم على قاعدة قوية مستوية، قرب أحد محارج الشبكة الكهربائية. كما يجب ألا يتعرض تعرضاً مباشراً لأشعة الشمس، والتيارات الهوائية، أو أجهزة

لندفئة، ثم يمرض الخصي في قاع الحوض بعد غسله وتجهيفه، على شكل طبقة مستوية بعمق ٢,٥ سم فوق مرشحات القاء.



اختيار الأسماك والنباتات

الاسماء. يجب أن يقع اختيار مسافر على ما يلي
 ١- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٢- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٣- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٤- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٥- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٦- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٧- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٨- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ٩- ما هو مستحب في كل وقت من وقت
 ١٠- ما هو مستحب في كل وقت من وقت

1. The first part of the text discusses the importance of the
 2. second part of the text discusses the importance of the
 3. third part of the text discusses the importance of the
 4. fourth part of the text discusses the importance of the
 5. fifth part of the text discusses the importance of the
 6. sixth part of the text discusses the importance of the
 7. seventh part of the text discusses the importance of the
 8. eighth part of the text discusses the importance of the
 9. ninth part of the text discusses the importance of the
 10. tenth part of the text discusses the importance of the

وَأَمَّا مَا كَانَ مِنْكُمْ مِنْ بَنِي إِسْرَءِيلَ إِذْ أَخَذُوا مِنْكُمْ مِيثَاقَهُمْ لَعَنَّاهُمْ فَزَدُوا كُفْرَهُمْ كَيْفَ كَانُوا يَكْفُرُونَ

1. The first part of the paper discusses the importance of the
 2. of the system. It is a very important part of the system.
 3. The second part of the paper discusses the importance of the
 4. of the system. It is a very important part of the system.
 5. The third part of the paper discusses the importance of the
 6. of the system. It is a very important part of the system.
 7. The fourth part of the paper discusses the importance of the
 8. of the system. It is a very important part of the system.
 9. The fifth part of the paper discusses the importance of the
 10. of the system. It is a very important part of the system.

[illegible]

الأخاياتاويون مكان يلاد اليونان القديمة، الديس

استوطنوا حثوبي شبه جزيرة اليونان، وفي شرقي وسط
اليونان وفي جزر كريت وروُدس وسيفالوبيا وإيثاكا.
ظهر مصطلح الأخاياء في كتاب الإلياذة للدلالة على
الإغريق الذين شاركوا في حرب طروادة. والأخاياء
قد ذُكروا أيضاً في وثائق الحثيين في الفترة بين القرن
الرابع عشر والثالث عشر قبل الميلاد، وقد وُحِدت هذه
الوثائق فيما يعرف اليوم بتركيا. وربما شارك بعض
الأخاياء في الغارات البحرية على مصر في بدايات
القرن الثاني عشر قبل الميلاد. وأخيراً، تسلي العراة
الدوريون عبر اليونان وطرَدوا الأخاياء إلى مصفّة في
شمال بيدونيسوس. وعُرفت هذه المنطقة مؤخراً باسم
أخايا.

كويت ١٢ مدينة أحيائية في القرن الرابع قبل الميلاد
اتحاداً كوفندالياً عُرف باسم الرابطة الأحيائية. أدت هذه
الرابطة دوراً مهماً في الحياة السياسية الإغريقية. حيث
عارضت في البداية أمقديوير ثم الرومان من بعدهم. عرأ
الرومان ملاد الإغريق وشتتوا شمل الرابطة في عام
١٤٦ ق.م.

انظر أيضاً: الأبولون؛ الدوريون؛ الإلياذة.

أَخْتِ الرِّمَالِ نَجِيلُ لَهُ أُرَافُ حَضْرَاءُ بَاهِتَةٌ طَوِيلَةٌ

وصيقة، وهو ينمو في مجموعات كثيفة على الشواطئ الرملية، وعلى الكشبان الرملية الساحلية. ويمكن أن يصل طول المجموعة الواحدة إلى متر.

ونجيل أحت الرمال من الزيروفيتات. وهي النباتات التي تتأقلم على الحياة في المناطق الجافة، وتتغنى حملة، ولأكثر من ستة أمتار للوصول إلى الماء حرة. يمكن أيضاً أن تطوي أوراقها لتقليل نسبة تبخر المياه فيها.

ونبات أخت الرمال يسمو من شبكة من الجذور الخوفية المتشعبة التي تسمى السيقان الجذرية. وهذه الجذور والجذور الطويلة تثبتها بالرمل وتؤدي إلى استقرار الكشان الرملية. ويعمل هذا النوع من نباتات على صد رياح وحجر الرمل المتطايرة التي تتجمع حولها. ويؤدي ذلك إلى كبر حجم الكشان الرملية وتوسيع أراضي اليانسة.

وهذه السمات موطئها أوروبا، وحيث تسمى حشائش الشواطئ الأوروبية. وقد تمت زراعتها في أمريكا وأستراليا بهدف استقرار الكائنات البرمبية، وتستخدم في كثير من تسقيف المنازل، وعمل السلال والحصر والمكانس.

الاختبار يعني في مجالات التعليم وعلم النفس قيام

أداء الفرد، ويميز مختصو الاختبارات بين نوعين من

[illegible]

وتنقسم إلى نوعين: النوع الأول هو النوع الذي يهتم بالتحقق من صحة المعلومات الواردة في الوثائق، والنوع الثاني هو النوع الذي يهتم بالتحقق من صحة المعلومات الواردة في الوثائق.

ويكثر استخدام الاختبارات في التعليم لقياس التحصيل الدراسي وفق أغراض تعليمية معينة. ويمكن

أوسع وأعمق، ولا يعتبرونها دليلاً قاطعاً على شخصية الفرد. انظر: الشخصية.

وينتشر استخدام الاختبارات في المدارس الحديثة وخاصة في مجالات المتحدة للعديد من الأغراض حيث يعتمد عليها كثير من معلمي وطلاب في شتى دول الطلاب والتعرف على أداء المؤسسة التعليمية، ورصد مدى تقدم في التعليم كمدى استخدام الاختبارات في أغراض لترخيص للمهنيين من القانونيين والأطباء والمحاسبين ثمرة مهمه

ورغم ما يمكن أن توفره الاختبارات الحديثة من معلومات، إلا أنه يلاحظ محدودية شئها في عالم العربي. فالاختبارات الأكثر شيوعاً هي تلك التي تضيق في آخر العام الدراسي لتقرير نجاح الطلاب أو إعادتهم لستهم الدراسية. ويضيق المعلمون اختباراتهم في الفصول لعرض مع الدرجات والتعرف على أداء الطلاب. ويتسم أكثر هذه الاختبارات بمحدودية الاعتماد عليها بسبب ما يصحب إعدادها من تجاوزات للقواعد العلمية المعروفة لها.

كيف يؤدي الاختبار. تساعد المهارة في أداء الاختبار على تفادي الأخطاء التي يمكن أن تقلل الدرجة. ونقدم الخبراء في الاختبارات، النصائح التالية: ١- حاول أن تكسب خبرة ومهارة في أداء الاختبار؛ فالقدرة على أداء الاختبارات تتطور مع التمرين. ٢- قد تفيد الدراسة المتصلة قبل الاختبار في حشد كثير من المعلومات، لكن مراجعة شئ بعد يوم من الاختبار تعطي فرصة أفضل للحصول على درجة مرتفعة. ٣- تأكد من فهم التعليمات جيداً قبل البدء في الإجابة عن أسئلة الاختبار، حيث سيقبل ذلك من أخطاء سوء الفهم التي تنجم عن عدم معرفة المطلوب. ٤- أجب عن الأسئلة التي تراها سهلة أولاً، ثم ارجع مرة ثانية إلى الأسئلة الصعبة. ٥- إذا كانت تعليمات الاختبار لا تعاقب على الإجابات الخاطئة فأجب عن جميع الأسئلة. أما إذا كان الأمر عكس ذلك فعليك أن تدقق جيداً في كل إجابة. ٦- إن التحمين مدك في اختيار الإجابة على أسئلة من نوع الاختبار من متعدد يفيد كثيراً في تحسين أدائك للاختبارات.

تفسير درجات الاختبار. هناك أمور يجب أخذها في الاعتبار بالنسبة لدرجة الاختبار وهي: ١- يعكس السؤال في لغات غير من موهبة شخص أو مهارته أو معلوماته في موقف واحد، ولذا فإنه لا يصح تعميم نتيجته في كل المواقف والحالات. ٢- عندما تتم مقارنة أداء شخص بأداء الآخرين من خلال درجات اختبار معياري ربما تعطي مثل هذه المقارنة معلومات مفيدة إذا كان الناس الذين أدوا الاختبار متماثلين في بعض الصفات المهمة. ولذا يسعى

الأحد في الاعتبار عند تصميم نتائج الاختبار سمات عديدة هي: ١- مدى دقة الاختبار. ٢- عدد مرات كونه دقيقاً. ٣- مدى دقة الاختبار. ٤- مدى دقة الاختبار. ٥- مدى دقة الاختبار. ٦- مدى دقة الاختبار. ٧- مدى دقة الاختبار. ٨- مدى دقة الاختبار. ٩- مدى دقة الاختبار. ١٠- مدى دقة الاختبار. ١١- مدى دقة الاختبار. ١٢- مدى دقة الاختبار. ١٣- مدى دقة الاختبار. ١٤- مدى دقة الاختبار. ١٥- مدى دقة الاختبار. ١٦- مدى دقة الاختبار. ١٧- مدى دقة الاختبار. ١٨- مدى دقة الاختبار. ١٩- مدى دقة الاختبار. ٢٠- مدى دقة الاختبار. ٢١- مدى دقة الاختبار. ٢٢- مدى دقة الاختبار. ٢٣- مدى دقة الاختبار. ٢٤- مدى دقة الاختبار. ٢٥- مدى دقة الاختبار. ٢٦- مدى دقة الاختبار. ٢٧- مدى دقة الاختبار. ٢٨- مدى دقة الاختبار. ٢٩- مدى دقة الاختبار. ٣٠- مدى دقة الاختبار. ٣١- مدى دقة الاختبار. ٣٢- مدى دقة الاختبار. ٣٣- مدى دقة الاختبار. ٣٤- مدى دقة الاختبار. ٣٥- مدى دقة الاختبار. ٣٦- مدى دقة الاختبار. ٣٧- مدى دقة الاختبار. ٣٨- مدى دقة الاختبار. ٣٩- مدى دقة الاختبار. ٤٠- مدى دقة الاختبار. ٤١- مدى دقة الاختبار. ٤٢- مدى دقة الاختبار. ٤٣- مدى دقة الاختبار. ٤٤- مدى دقة الاختبار. ٤٥- مدى دقة الاختبار. ٤٦- مدى دقة الاختبار. ٤٧- مدى دقة الاختبار. ٤٨- مدى دقة الاختبار. ٤٩- مدى دقة الاختبار. ٥٠- مدى دقة الاختبار. ٥١- مدى دقة الاختبار. ٥٢- مدى دقة الاختبار. ٥٣- مدى دقة الاختبار. ٥٤- مدى دقة الاختبار. ٥٥- مدى دقة الاختبار. ٥٦- مدى دقة الاختبار. ٥٧- مدى دقة الاختبار. ٥٨- مدى دقة الاختبار. ٥٩- مدى دقة الاختبار. ٦٠- مدى دقة الاختبار. ٦١- مدى دقة الاختبار. ٦٢- مدى دقة الاختبار. ٦٣- مدى دقة الاختبار. ٦٤- مدى دقة الاختبار. ٦٥- مدى دقة الاختبار. ٦٦- مدى دقة الاختبار. ٦٧- مدى دقة الاختبار. ٦٨- مدى دقة الاختبار. ٦٩- مدى دقة الاختبار. ٧٠- مدى دقة الاختبار. ٧١- مدى دقة الاختبار. ٧٢- مدى دقة الاختبار. ٧٣- مدى دقة الاختبار. ٧٤- مدى دقة الاختبار. ٧٥- مدى دقة الاختبار. ٧٦- مدى دقة الاختبار. ٧٧- مدى دقة الاختبار. ٧٨- مدى دقة الاختبار. ٧٩- مدى دقة الاختبار. ٨٠- مدى دقة الاختبار. ٨١- مدى دقة الاختبار. ٨٢- مدى دقة الاختبار. ٨٣- مدى دقة الاختبار. ٨٤- مدى دقة الاختبار. ٨٥- مدى دقة الاختبار. ٨٦- مدى دقة الاختبار. ٨٧- مدى دقة الاختبار. ٨٨- مدى دقة الاختبار. ٨٩- مدى دقة الاختبار. ٩٠- مدى دقة الاختبار. ٩١- مدى دقة الاختبار. ٩٢- مدى دقة الاختبار. ٩٣- مدى دقة الاختبار. ٩٤- مدى دقة الاختبار. ٩٥- مدى دقة الاختبار. ٩٦- مدى دقة الاختبار. ٩٧- مدى دقة الاختبار. ٩٨- مدى دقة الاختبار. ٩٩- مدى دقة الاختبار. ١٠٠- مدى دقة الاختبار.

وعند كسب من الاختبارات ذات الإجابات المتعددة تعاقب الطالب الذي لديه معلومات متخصصة في معرفة. مثل هذا الطالب ربما يرى أخطاء في بعض الإجابات تعد في العادة صحيحة. ويقول بعض المدرسين كثير من الاختبارات وخاصة اختبارات الذكاء، لاستعداد الطالب قد يكون. الأقياس، وهذه المجموعات ربما لا تأخذ بعض كميات والمصطلحات والمفاهيم المستخدمة في الاختبارات. ولكي تُعطي هذه المجموعات فرصاً متساوية، يجب أن تكون الاختبارات ذاتية من حيث المبدأ. يمكن أن يكون الاختبار موضوعياً ويمكن أن يكون غير موضوعي. بإمكان استخدام كميات مختلفة من الأسئلة. ينبغي أن يُعتمد على الاختبار.

اختبار الاستعداد. انظر: الاختبار.

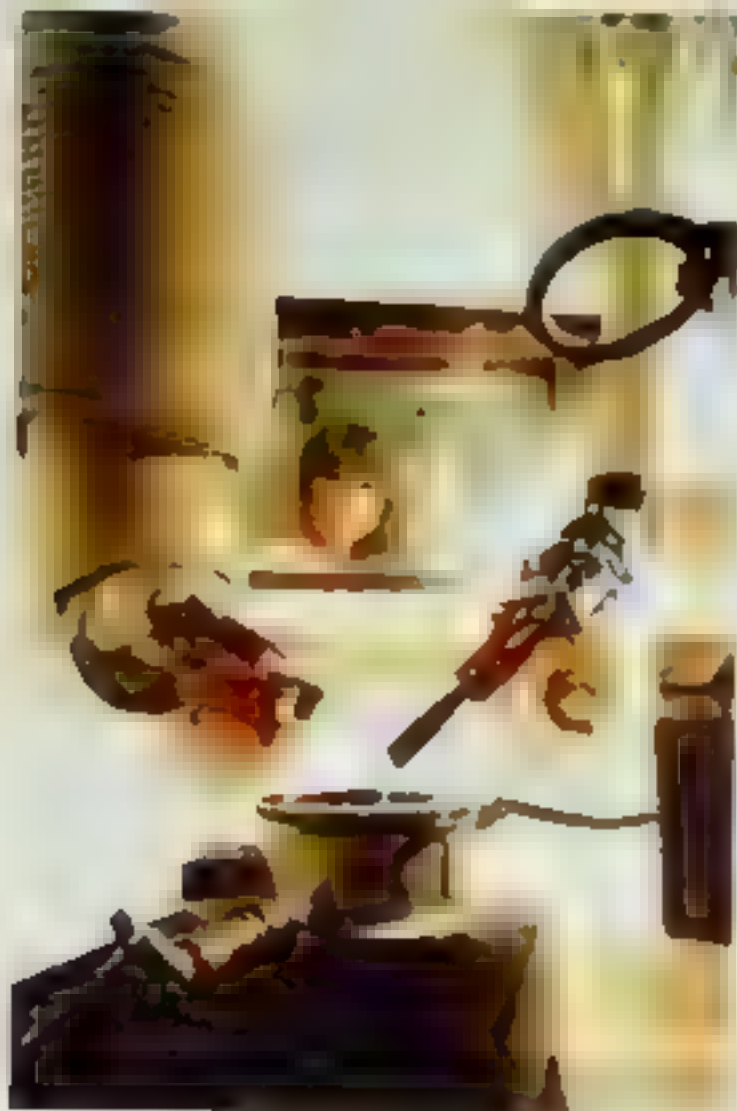
اختبار التحصيل. انظر: الاختبار.

اختبار الذكاء. انظر: الاختبار؛ نسبة الذكاء.

اختبار رورشاخ. انظر: الأمراض العقلية (ص ١٠٠). (العلاج)؛ الشخصية (اختبارات الإسقاطية)؛ النفس، علم (انظر: امهحي).

اختبار الذهب طريقة للتعرف على عنصر كيميائي عن طريق لون الضوء الذي يبعث منه عندما يوضع فوق اللهب. يمكن إجراء هذا الاختبار بمعظم العناصر بعين سلك من البلاتين في مركب لهذا العنصر يكون على شكل مسحوق أو محلول. ثم يوضع السلك فوق اللهب على موقد بنزن. انظر: موقد بنزن.

يبحث العنصر دائماً لهذا ثابت اللون. فعلى سبيل المثال، نجد أن مركبات الباريوم تعطي اللهب لوناً أحمر صارب إلى الصفرة. ولهب الكالسيوم أحمر صارب إلى البرتقالي، وبعث النحاس لوناً أحمر رمدياً. ولهب البوتاسيوم أحمر فاتح. ولهب الصوديوم أصفر. وبعث السترونتيوم لهب قرمزي. وبعث الليثيوم سيوف بنفسجي. انظر أيضاً: المعدن.



— 100 —



حبيب الله بن محمد بن عبد الله



—

[illegible]

الاختراع

لاختراع

١٠٠
 ١٠١
 ١٠٢
 ١٠٣
 ١٠٤
 ١٠٥
 ١٠٦
 ١٠٧
 ١٠٨
 ١٠٩
 ١١٠
 ١١١
 ١١٢
 ١١٣
 ١١٤
 ١١٥
 ١١٦
 ١١٧
 ١١٨
 ١١٩
 ١٢٠
 ١٢١
 ١٢٢
 ١٢٣
 ١٢٤
 ١٢٥
 ١٢٦
 ١٢٧
 ١٢٨
 ١٢٩
 ١٣٠
 ١٣١
 ١٣٢
 ١٣٣
 ١٣٤
 ١٣٥
 ١٣٦
 ١٣٧
 ١٣٨
 ١٣٩
 ١٤٠
 ١٤١
 ١٤٢
 ١٤٣
 ١٤٤
 ١٤٥
 ١٤٦
 ١٤٧
 ١٤٨
 ١٤٩
 ١٥٠
 ١٥١
 ١٥٢
 ١٥٣
 ١٥٤
 ١٥٥
 ١٥٦
 ١٥٧
 ١٥٨
 ١٥٩
 ١٦٠
 ١٦١
 ١٦٢
 ١٦٣
 ١٦٤
 ١٦٥
 ١٦٦
 ١٦٧
 ١٦٨
 ١٦٩
 ١٧٠
 ١٧١
 ١٧٢
 ١٧٣
 ١٧٤
 ١٧٥
 ١٧٦
 ١٧٧
 ١٧٨
 ١٧٩
 ١٨٠
 ١٨١
 ١٨٢
 ١٨٣
 ١٨٤
 ١٨٥
 ١٨٦
 ١٨٧
 ١٨٨
 ١٨٩
 ١٩٠
 ١٩١
 ١٩٢
 ١٩٣
 ١٩٤
 ١٩٥
 ١٩٦
 ١٩٧
 ١٩٨
 ١٩٩
 ٢٠٠

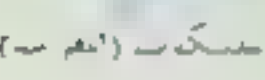
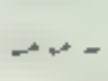
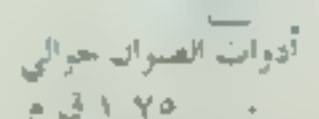


لا حد علم من مستطاع من شدة حبه من مؤلف
 حبه را من مؤلف و بعضی از علماء کبار فی عصر
 بعدی (عقبر الحقیقی حدیث) که در شرف کمال
 حیات معنویه خود از احسان و انبساط و احسان
 و بکثرت مبدء حیات و قدر علم درین عالم ۳۵۰
 و ۵۰۰ نفر از ممکن تصور و در شرف کمال
 و جهش و از حد مراد و در شرف کمال
 کمال من عقبر الحقیقی حدیث و بعضی از
 حکماء و علماء و بعضی از احبار و بعضی از
 و ۵۰۰ نفر از کمال حد و بعضی از
 و بعضی از احبار و بعضی از احبار و بعضی از
 و بعضی از احبار و بعضی از احبار و بعضی از

عصور ما قبل التاريخ. لقد ظهرت أوائل اختراعات
خلال العصر الحجري القديم الذي امتد منذ ما يقرب من
مليون سنة قبل الميلاد وحتى حوالي عام ٨٠٠٠ ق. م.
وقد اكتشف الناس في ذلك العصر أن بوسعهم أن يصنعوا
فؤوساً وأزاميل ومعدات أخرى من خلال تشظية العظام
والصوان والقرون والعاج والحجارة وتحويلها إلى رقائق
بالشكل المرغوب، كما أنهم اخترعوا القوس والسهم
والرمح. ولقد ساعدت هذه الأسلحة أولئك الناس البدائيين
في حصد الحيوانات البرية قوتاً لهم بطريقة أكثر فعالية
وكذلك، فقد اكتشف الناس في العصر الحجري أن
بوسعهم أن يشعلوا النار من خلال قذح الصوان بحاء
العدس.

كان الناس في عصر ما قبل التاريخ يشيخون
الحيوانات ويستعملون جنودها لباساً. سير - برزجر
ابداً يبين صاروا بعد ذلك بحاجة إلى مصدر آخر للباسهم،
نظراً لأن صيد الحيوانات لاستخدامها طعاماً قد تضاعف
عندهم. ولهذا، فقد اخترع الناس المنسوجات. ومن أجل
صنع المنسوجات تم اختراع أدوات العزل لإنتاج خيوط من

كان الناس يجدون من هذه القصص ، التي هي من نوعها في كل عصر ، في كل زمان ، لقد أحدثت هذه القصص ، وفي كل عصر ، من كل زمان ، قصة جديدة ، قصة جديدة ، والعبود والقتل والخرب . تصور الرسوم على هذه الصفحة والصفحة التي تليها بعض الحكيميات الرئيسية



الصمام مميزات عديدة جعلتها تلعب محله في التجهيزات الإلكترونية على نطاق واسع.

أما الطاقة النووية التي تكاد تكون مصدراً لقدرة غير محدودة، فقد تم تطويرها في أواسط القرن العشرين. وقد استعملت الطاقة النووية لأول مرة في الحرب العالمية الثانية. ومنذ تلك الفترة، يحدد المخترعون والعلماء في إحداث المزيد من الاستعمالات السلمية أو العسكرية للطاقة النووية. ففي عام ١٩٥٦م، افتتحت بريطانيا أول محطة توليد للكهرباء من القدرة النووية بحري بناؤها في العالم على نطاق واسع. أما الآن، فقد أصبحت محطات توليد الكهرباء تعمل في أقطار عديدة في جميع أنحاء العالم.

لقد شهدت أوائل وأواسط القرن العشرين إنتاج مواد جديدة عديدة. ففي عام ١٩٠٩م، اخترع الكيميائي الأمريكي إيو بيكلاند أولى الراتنجيات الصناعية (البكيت) وهي بول نوبل بلاستيك شهيرة. وفي أواسط هذا القرن، اخترع العلماء الباحثون في المختبرات الأليان الصناعية مثل التلين والبلون.

تركز العديد من اختراعات أوائل وأواسط القرن العشرين في حقل الزراعة. فقد طور العلماء أساليب استيلاد جديدة لتحسين الإنتاج الحيواني والسمكي. واخترعت أيضاً آلات جديدة لزراعة عدة أنواع من المحاصيل ولتعهدتها ولجنيها. أما الصناعات الكيميائية فقد طورت أسمدة كيميائية صناعية لتحسين التربة، كما طورت مواد كيميائية أخرى للسيطرة على الحشرات الضارة، وعلى أمراض الحيوان والنبات.

وفي أواسط القرن العشرين، جمع عدد من المخترعين بين مفاهيم وأدوات عديدة لإنتاج الحاسوب الإلكتروني. ولقد أصبح الحاسوب واحداً من أوسع مخترعات القرن العشرين تأثيراً، نظراً لأن الحواسيب تعالج المعلومات بسرعة مذهلة، كما تحل المسائل الرياضية المعقدة في ثوان معدودات، وتقوم بعدد ضخم من مختلف الوظائف الأخرى. وتستخدم الحواسيب أيضاً في التجارة والتعليم وأعمال الحكومات والصحة والعلوم. ويستعمل رواد الفضاء الحواسيب لإبقاء مركباتهم في مسارها. وتستخدم مؤسسات الأعمال الخاصة الحواسيب لإيجار جداول الرواتب ولطبغ الشيكات الخاصة بمدفوعاتهما. أما في الصناعات، فإن الحواسيب تستخدم في ضبط عمليات الآلات الأخرى في نطاق العملية المعروفة في الصناعة بالأوتوماتية (ذاتية الدفع).

في منتصف القرن العشرين طور الباحثون الخلية الشمسية التي تسمى أيضاً الخلية الفولطية الضوئية تولد

فيها الطاقة من الشمس. تحولت الخلية الفولطية الضوئية ضوء الشمس والإشعاع الشمسي إلى طاقة كهربائية. استطاع المهندسون في مختبرات بل ابتكار استخدام خلية فولطية صوئية فعالة في عام ١٩٥٤م ومد ذلك الشارح استخدمت قوة الخلايا الفولطية الضوئية في محركات لأجهزة الإلكترونية بدءاً بالحواسيب اليدوية الصغيرة إلى الأقمار الصناعية.

التطورات الأخيرة. تطورت تقنية الحاسوب بسرعة في السنوات الأخيرة. وكان أهم التطورات هي زيادة سرعة معالجة المعلومات، وتقليل حجم الذاكرة، وتقليل استهلاك الطاقة، وتقليل التكلفة. وتطورت أيضاً أجهزة التخزين، مثل الأقراص المدمجة، والأشرطة، والذاكرة العشوائية. وتطورت أيضاً أجهزة الإدخال، مثل الفأرة، ولوحة المفاتيح، واللمسة. وتطورت أيضاً أجهزة الإخراج، مثل الشاشة، والطابعة، والممسح. وتطورت أيضاً أجهزة الاتصالات، مثل الهاتف، والفاكس، والإنترنت. وتطورت أيضاً أجهزة التحكم، مثل ألعاب الفيديو، والروبوتات، والسيارات ذاتية القيادة. وتطورت أيضاً أجهزة الاستشعار، مثل الكاميرات، والميكروفونات، والمستشعرات البيئية. وتطورت أيضاً أجهزة التتبع، مثل أنظمة GPS، وأنظمة التتبع الفضائية. وتطورت أيضاً أجهزة التشفير، مثل أنظمة التشفير الكمية. وتطورت أيضاً أجهزة التنبؤ، مثل أنظمة التنبؤ بالطقس، وأنظمة التنبؤ بالأسواق المالية. وتطورت أيضاً أجهزة التفاعل، مثل الواقع الافتراضي، والواقع المعزز، والتحكم بالإيماءات. وتطورت أيضاً أجهزة الترفيه، مثل الألعاب الإلكترونية، والبرامج الترفيهية، والتلفزيونات الذكية. وتطورت أيضاً أجهزة التعليم، مثل أنظمة التعلم الإلكتروني، والبرامج التعليمية، والتعلم الآلي. وتطورت أيضاً أجهزة الصحة، مثل أجهزة التشخيص، وأجهزة العلاج، والتطبيقات الصحية. وتطورت أيضاً أجهزة النقل، مثل السيارات ذاتية القيادة، والطائرات بدون طيار، والقطارات فائقة السرعة. وتطورت أيضاً أجهزة الفضاء، مثل الأقمار الصناعية، والمحطات الفضائية، والرواد الفضائيين. وتطورت أيضاً أجهزة البيئة، مثل أجهزة مراقبة التلوث، وأجهزة تنظيف المياه، وأجهزة ترشيد الطاقة. وتطورت أيضاً أجهزة الزراعة، مثل أجهزة الري الذكية، وأجهزة التسميد، وأجهزة مكافحة الآفات. وتطورت أيضاً أجهزة المدن الذكية، مثل أنظمة إدارة المرور، وأنظمة إدارة النفايات، وأنظمة إدارة الطاقة. وتطورت أيضاً أجهزة المدن المستدامة، مثل المباني الخضراء، والحدائق العمودية، والحدائق المائية. وتطورت أيضاً أجهزة المدن المستقبلية، مثل المدن الذكية، والمدن المستدامة، والمدن المستقبلية.

تحديات المستقبل

تواجه قدرة الإنسان على الابتكار اثنين من التحديات هما: كيفية تحسين النمو الاقتصادي للبلدان النامية. ثم التحدي الآخر فهو كيفية التعامل مع الآثار السالبة عن المخترعات القائمة. وتعتمد نوعية الحياة في المستقبل إلى حد بعيد على المدى الذي سيحس فيه سوا الإنسان مواجهة هذين التحديين.

يتملك عدد قليل من الدول في العالم الآن من الصناعات ما يكفي لإتاحة مستوى عال من العيش لمواطنيها، بينما تعاني أكثر شعوب العالم من مستوى معيشي منخفض؛ فإن الشعوب ترغب في توفر السلع التي وفرتها المخترعات وعمليات التصنيع في البلدان الغنية. ويعتقد كثير من هذه الشعوب أنه يجب على الأمم المصنعة أن تساعد في رفع مستوى المعيشة لدى الدول النامية، كما يعتقد هؤلاء أنه إذا ما قصرت البلدان الغنية في ذلك، فإن الهوة ستوسع بين مستويات المعيشة في البلدان المصنعة

نبذة تاريخية

ابتدع ماركوس تولىوس تيرو، سكرتير الخطيب الروماني شيشرون أسلوباً للاختزال عام ٥٠ ق.م. وبدأ أن من الاختزال قد اختفى خلال القرن الثامن الميلادي. وعاد للانتعاش في إنجلترا عام ١٥٨٨م، عندما نشر تيموثي برايت رموزه: فن الكتابة القصيرة والسريعة والسرية بالرموز. وقد تبعه يتريلز بخطوطه القصيرة. وبشر جون ويليس عام ١٦٠٢م فن الاختزال، وهو المحاولة الأولى الحقيقية لتطوير الأسلوب الأبجدي. كما عمل كتاب يتحان عام ١٨٢٧م على انتشار استعمال الاختزال على نطاق العالم. وبشر جريج كتابه عام ١٨٨٨م. وقد طوع اختزال جريج في عدة لغات.

وقد كتب الخطاب التالي برمز أسبيني اختزال جريج
 وسمي لإعطاء فكرة عن طريقة

نموذج لصيغة جريج

→
 ١٥ ١٠ ٥ ٤ ٣ ٢ ١
 ١٠ ٥ ٤ ٣ ٢ ١
 ١٠ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

نموذج طريقة سيمون

١
 ١٠ ٥ ٤ ٣ ٢ ١
 ١٠ ٥ ٤ ٣ ٢ ١
 ١٠ ٥ ٤ ٣ ٢ ١

من ذي. وصفت هذه الصيغة الأخيرة من
 سيمون. من كتب قد تمسك مؤخرًا بـ
 سكرتير لا سكرتير

الاختزال العربي

نبذة تاريخية: اختزال العرب
 اختصار العرب: وقد كان العرب
 اختصار العرب: وقد كان العرب
 اختصار العرب: وقد كان العرب

قادرين على تدوين مداولة بواقع ٢٠٠ كلمة في الدقيقة الواحدة على الأقل. وقد حقق مارتين ديرو، رقمًا قياسيًا عالميًا في الكتابة المختزلة؛ فقد دَوّن شهادة بواقع ٢٨٢ كلمة في الدقيقة الواحدة استمرت خمس دقائق.

ابتدعت مئات المناهج في مجال الاختزال الإنجليزي والعربي وفي اللغات الأخرى. وتعتبر طريقة جريج - سيمون أفضل أسلوبين في كتابة الاختزال الإنجليزي. أما أسلوب توماس الطبيعي، وهو أحد أحدث الطرق، فلم يمارس كثيرًا كالأاليب الأخرى. وفي مجال الاختزال العربي، فإن أسلوب اختزال واكد هو الأفضل. وتعد الكتابة السريعة أكثر شيوعًا في أاليب الاختزال؛ ففيها تستعمل أحرف الكتابة بدلًا من الرموز. انظر: الكتابة السريعة.
 قد تم تصميم عدد من آلات الاختزال أيضًا، وأكثر هذه الآلات استعمالاً الآلة المختزلة ستينو غراف.

الاختزال الإنجليزي

اختزال جريج. ابتدع جون روبرت جريج، وهو معمر من مواليد أيرلندا، أسلوب جريج. أسلوب الاختزال هذا هو الأوسع استعمالاً في العالم. نشر جريج كتابه أول خط الاختزال الصوتي الخفيف بإنجلترا عام ١٨٨٨م. وقد طور أسلوبه مؤخرًا بالولايات المتحدة. وتستند قناعة الرموز في أسلوب جريج إلى خطوط الكتابة العادية وتساب في سلاسة وفقًا للخط المستعمل في الكتابة العادية نفسه.

تشتمل جميع أاليب الاختزال على مصطلحات وعبارات موحدة ثالثة. ويتعلم معظم الطلاب هذه العبارات من كتاب مدرسي. ويبتدع معظم الكتاب عبارات موحدة خاصة بهم لعبارات يستعملها المستخدمون. ويهدف من بعض العبارات الكلمات غير المهمة. وقد يصطحب على حذف كلمات بعضها.

اختزال يتحان. ابتدع سيمون سكرتير طبيعي خمسة جريج سيمون اختصار من سيمون
 اختصار كتابه الأول في إنجلترا عام ١٨٣٧م في
 اختصار جريج سيمون اختصار بعض هذه
 اختصار خفيف وبعضه سيمون اختصار
 اختزال يتحان فوق أو على، أو خلال الخط يؤكد
 معنى الكلمة

اختزال توماس الطبيعي. ابتدع شارل أ. توماس من لاهور أول اختزال توماس الطبيعي في الثلاثينيات من القرن العشرين. وصدر أول كتاب مدرسي لتوماس عام ١٩٣٥م. وقد صمم بحيث يقدم أسهل أسلوب للرموز. وعلى
 اختصار يستعمل بشكل واسع.

نموذج من مصطلحات واكد

لأن الفرد أن يتعاون مع الجماعة في إدارة دولاب الخساف، وهذه حقيقة واقعة لا ريب فيها ولا مرأ. فقد أمر الله تعالى بالتعاون في سبيل الخير وبهاذا عن التفرق لأنه يؤدي للفشل، وإسا إذا تأمنا في طوائع لنشر وحدد أن روح تعاون في امرأة عربية طليعة مصدرها حمال لأبومة. أليس الأم هي التي تعاون صفها من لسانه وفي جميع تطورات أموره وأحواله، فهي بني ترعاه وتعوده على أول حضوة بحضوه على أرض وتضع في فمه أول لقمة تتوابع. ويض تعاونه على أعاء احياة حتى يشب وشيب، فأي معدونة تسمى وأحدى وأصدق من معدونة أم.

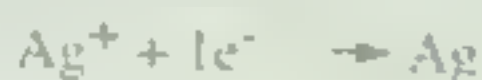
لا تحلو طرق الاختزال المختلفة من مصطلحات رمزية ذات فروع معينة، بحيث يعبر عن مصطلح عن كلمة أو أكثر، أو يكون اختصاراً للجملة كاملة كثيرة الاستعمال. وهذا مصطلحات خاصة كل فرع من العلوم، معارف يأتي بعد ذلك اختزال الاختزال حتى يتمكن الدارس من زيادة سرعته في كتابة الاختزال. ولا بد من تكرار هذه بعض محاسن وأصوات والاقتصاد في الزمن ورفع المعاناة عن كاهل المشتغلين به. هذا آلة الاختزال، الكتابة السريعة، يتضمن السير إسحق.

الاختزال تفاعل كيميائي تكتب فيه المادة إلكترونات. ويشير الاصطلاح أساساً إلى أي عملية كيميائية تتحد فيها المادة مع الهيدروجين أو تفقد فيها الأكسجين.

والاختزال عكس الأكسدة التي هي تفاعل كيميائي يحسب ردده عن الإلكترونات. والواقع أن الاختزال والأكسدة يحدثان دائماً معاً، ويعرف هذان التفاعلات انضماماً باسم تفاعلات الأكسدة والاختزال. انظر: الأكسدة.

وتشتمل أنواع كثيرة من العمليات على الاختزال. وعلى سبيل المثال، يحدث الطلاء الفلزي عندما تختزل أيونات الفلزات في محلول مكونة ذرات متعادلة. فعندما تصع قطعة من المحاس في محلول يحتوي على أيونات فضة، تغطي قطعة المحاس تدريجياً بالفضة، في هذه العملية، يكتسب كل أيون فضة دي شحنة موجبة إلكترونات من ذرة المحاس ويصبح ذرة فضة.

المعادلة الكيميائية: لاختزال الفضة كالآتي:



الاحتضان السياسية والاقتصادية	١٤	السياسة
الوحدات الاقتصادية والاجتماعية	١٥	الاقتصادية
الواحد السياسية والاجتماعية والاقتصادية	١٦	الاجتماعية
البلاد الأخية	١٧	الأخية
الأمة الديمقراطية	١٨	الديمقراطية
النعم الاشتراكية	١٩	الاشتراكية
النادي الشيوعية	٢٠	الشيوعية
الأحكام العسكرية	٢١	العسكرية
حكومة لإحلية	٢٢	الإحلية
مفوعات السوفيتية	٢٣	السوفيتية
مفوعات السوفيتية	٢٤	السوفيتية
ثورة مصر	٢٥	الثورة
سكة معدنية	٢٦	السكة
سكة معدنية	٢٧	السكة
سكة معدنية	٢٨	السكة
سكة معدنية	٢٩	السكة
سكة معدنية	٣٠	السكة

علامات لاختزال مستقيمة وأخرى

للمستقيمات	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
للمختنيات	٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠	٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠	٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠

نموذج لموضوع كتب بطريقة اختزال واكد

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	١٥	١٦	١٧	١٨	١٩	٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	٢٨	٢٩	٣٠
٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	٣٨	٣٩	٤٠	٤١	٤٢	٤٣	٤٤	٤٥	٤٦	٤٧	٤٨	٤٩	٥٠	٥١	٥٢	٥٣	٥٤	٥٥	٥٦	٥٧	٥٨	٥٩	٦٠

نموذج من الرموز المستعملة في الكتب الإسلامية

الرموز المستعملة في كتاب الجامع الصغير: للإمام السيوطي (ت ٩١١ هـ، ١٥٠٥ م)

١ - (ج)	صحيح الإمام البخاري	١٦ - (طب)	الطبراني في الكبير
٢ - (م)	صحيح الإمام مسلم	١٧ - (طس)	الطبراني في الأوسط
٣ - (ق)	للبخاري	١٨ - (طهر)	الطبراني في الصغير
٤ - (د)	سنن أبي داود	١٩ - (ص)	سنن سعيد بن منصور
٥ - (ت)	سنن الترمذي	٢٠ - (ش)	مصنف ابن أبي شيبة
٦ - (ن)	سنن النسائي	٢١ - (عب)	مصنف عبدالرزاق
٧ - (هـ)	سنن ابن ماجه	٢٢ - (ع)	مسند أبي يعلى
٨ - (٤)	لهؤلاء الأربعة	٢٣ - (قط)	الدرقي
٩ - (٣)	لهم إلا ابن ماجه	٢٤ - (مر)	مسند حماد بن زيد
١٠ - (حم)	مسند أحمد بن حنبل	٢٥ - (حل)	خبر أبي يعلى
١١ - (عم)	عبدالله بن أحمد في المسند	٢٦ - (هب)	شعب الإيمان للبيهقي
١٢ - (ك)	للحاكم	٢٧ - (هق)	سنن سيفي
١٣ - (حد)	الأدب المفرد للبخاري	٢٨ - (عد)	الكامل لأبي عبد الله
١٤ - (نح)	التاريخ للبخاري	٢٩ - (عق)	عصماء بن عيسى
١٥ - (حب)	صحيح ابن حبان	٣٠ - (حط)	مختصر المعتمد

ويكثر توظيف الاختصارات في مجالات معينة من أشهرها: ١- أسماء المنظمات والهيئات الدولية أو المحلية، كما هو الحال في هيئة الأمم المتحدة والمنظمات التابعة لها. ٢- أسماء العناصر الكيميائية، مثل نح/نحاس، ك/كربون، ح/حديد... إلخ ٣- الأوزان والمقاييس والعملية ٤- الأسماء المركبة مثل (ص.ب) صندوق البريد. وغالبًا ما يفصل بين الحروف بقطة. والطريقة الثانية نطق الحروف المختصرة في شكل كلمة مثل (إلح)، (واس)، (سابك). والطريقة الثالثة أن تُنطق الكلمة التي يمثلها الحرف مثل: (هـ، هجرية)، (م، ميلادية)، (د. ت، دون تاريخ)، (ط ١، الطبعة الأولى).

وستجد أن كثيراً من المقالات الواردة في شايها هذه
مبسطة تحتوي على كثير من الاختصارات في القوائم
والجداول والتعليقات على الصور والأشكال، كما سوف
تجد مثل هذه الاختصارات داخل الموضوعات العلمية مثل
س، م، ك... إلخ

الاختصاص

الاختصاص - هو أن يحقُّ لذكره اسم ظاهر بعد ضمير المتكلم غالباً، ليان المقصود من الضمير، نحو قوله تعالى: (نحن معاشر الأنبياء لا نورث، ما تركناه صدقة). وسمى الاسم الظاهر الذي يميز به عن غيره اسماً مختصاً، وقد يأتي الاسم المختص معرقاً بأل، نحو نعلم أني رسول الله، ومعرقاً بالإضافة، نحو: عليا أبناء العرب.

الحديث. وهذا مما سبق فيه أسلافنا العرب وقلدهم في ذلك
نحوه. وقد كثر الاختصار عند علماء الحديث وغيرهم
كالذي صعه الإمام ابن حجر العسقلاني في مقدمة تقريب
التهذيب؛ أو كما فعل الإمام السيوطي في الجامع الصغير.
هذا سوى الإشارات والاختصارات المتفق عليها والتي حُرِ
ممن بها منذ الأيام الأولى لشدة من الحديث. وبعد فعلنا لا
سائق إذا قلنا إن اللغة كلها اختصارات، بمعنى أن أصواتها
وحروفها تشير إلى معانٍ اخترع لها الإنسان.

ومن الواضح أن الاختصار يوفر على الكاتب والقارئ الوقت والجهد. ويستخدم المدرسون، وكذلك مصححو
الكتب، اختصاراً كبيراً من حيث الوقت كما ترى
في كتابي بعض في حدود الوقت له، فتمتعت
بإحسانه وحماسه، هذه من كتب حبيب وحميد.

وقد أصبحت الاحتضارات اليوم من الكثرة بحيث
تمكن اعتبارها أساليب فية قائمة بذاتها داخل اللغة.
وسندش قد عدل من عدلات عجمية على محال
صيات وعدة من محال حاسوب على واحد
مخصوص. ولاحتضار من عدلات حاسوب، أضيف
عدة مستخدمين. وقد عدل من حاسوب ولا
مستمر مستخدم. وقد عدل من عدلات حاسوب،
لما عدل حاسوب في
حسابات حاسوب. وقد عدل من حاسوب
حساب حاسوب.

صَرَخَتْ الصَّيْدَةُ الرُّخَوِيَّاتُ: الْنُوتِيُّ، حَيَوَانُ
الْحَمَارِ.

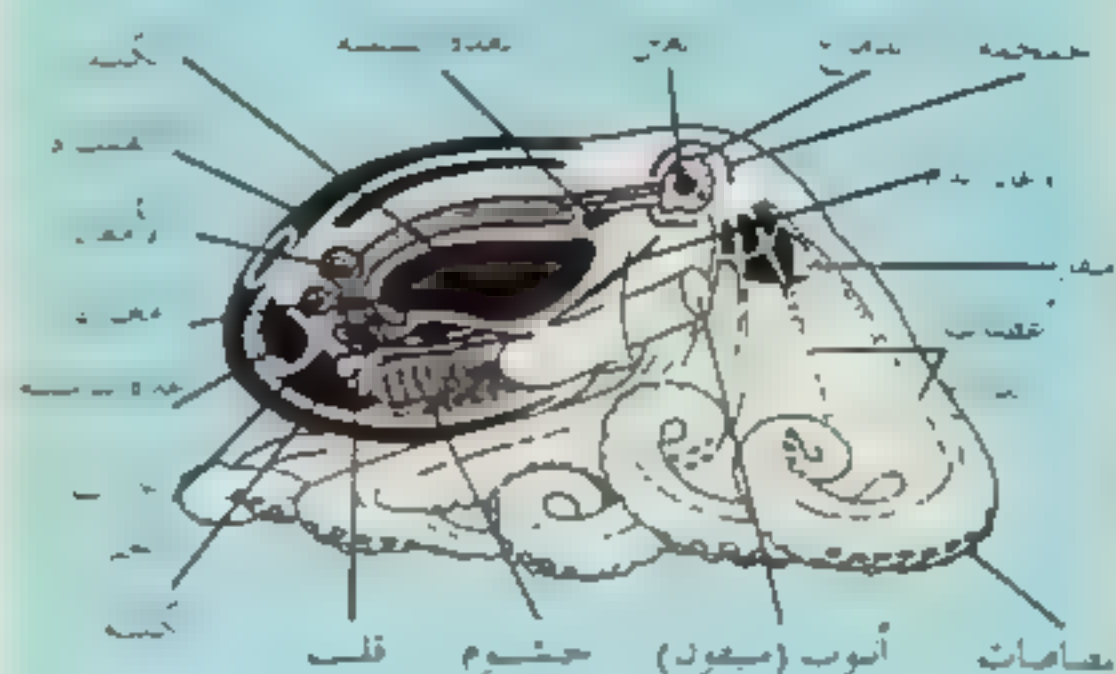
[illegible]

الحضرة الامام محمد باقر عليه السلام

الاخلطل

[illegible]

حمى الأخطبوط

[illegible][illegible][illegible][illegible]

الأموي وأحد فرسان القلائض الثلاثة جرير والفرزدق
والأخفش. وقد نسب لأخفش على اسمه الأصلي.
شأنه من قبل وأخفش (أي السفه) وكان على
مصر من قبل قدمه على جند بن سلام في حلف
أبوي من شعر، ثم آمن من بني بني جرير وهو
بنيه وبن شاعر عصب عند كعب بن جعيل محب.
كشف عن شاعر شاب في مقتل العمر يستطيع أن يهض
في شعره، ويدفع عن مكارم قومه. وأتاحت له الأقدار في
شبهه وصر عليه. ثم ركب جند بن سلام على ومعه
بعده معه. وكانت كعب بن جند بن سلام في وقت مع
معه. وعدمه سبب أن يركب جند بن سلام من
أخفش يعرفه جند.

وحدثت بين الأمويين والأخفش (وكان معصياً سي
معه) معركة شعرية جراح بين معصية في بني
معه دفع عنه من قبل من جند. فبدأ شعره بأشهر
وهجاءه. ولم يجد كعب بن جعيل - سبب الأموي -
من - كنه لأخفش له من معاوية. فله سبب من
بقية على مثل هذه الخوض كمن. وقد فعل. فبدأ
أخفش ونصب بعد ذلك سببه سبب الأموي حتى
صا في عهد عبد الملك بن مروان شاعر حلفه. سمي
ومثل كتابه سبب في جند. وأخفش لأخفش. كان
شعر من مروان نحو عبد الملك بن مروان سبب جند بن حمزة
مقائض بني جرير. وفرزدق جند دعاه بني أن يحكم
بهم. وأن يفصل جند على الآخر. ففعل جند.
وهو وصف حكومته (أي حكمه) سبب سبب مشهورة
والأخفش صاحب مقبولة مشهورة في تلك الحكومة جند.
يعرف من جند وفرزدق بحث من صند.

وحدثت مع أخفش معركة شعرية جند من
بها. ثم حدثت معركة جند مع بني مقائض أخرى
تصنع فيها جند جرير في عصر موقف وجه يجره حتى
آخر حصة من حياته وهو جند نفسه. وقد عد مؤيد.
وقد طلب منه أن يوصي:

أوصي الفرزدق عند المات

بأن جرير وأغنيارها

ولم يمع الموت جريراً أن يقض ذلك فقال:

ورار القيسور أبو مالت

فأنصح الأهم زوارها

عالج لأخفش في شعره مختلف لأعرص وإب غب
امدح والوصف عنه. ودبوه محقق مصوغ. ومقائض
مصوغة أيضاً.

وقد حقت كتب محاربات لأدب كثير من شعره في
مختلف الأعرص. يقول في مدح الأمويين.

أعطاهم الله حياءً يتصرون به
لاجد إلا صمير بعد مفتقر
شعر العداوة حتى يستفاد لهم
وأعظم الناس حياءً إذا قدروا
ويقول في الهجاء الساخر منهم
قوم إذا استبح الأضياف كلهم
فكان لأخفش يوصي على
وقد سبب جند من كنه من
سببه. ومن ذلك بن جند. وسببه من
من ذلك قوله:

خف القطين. فراحوا منك أو بكروا
وأزعجتهم بوى في صرفها غير
كأنى شارب يوم استند بهم
من فرقت صمتها حمص أو حذر
حادث بها من دوات القار مترعة
كلقاء ينحت عن حرطومها النذر
ويستهل كذلك إحدى نقائضه بالخمر فيقول
بكر تعودن يسد من ماضي
ويصاير فكيفهم بمحاسي
في أن سبب شعره مقدي
صرف من شعره
فطبت أسفي صاحبي من برده
عند لارونه كمب رومي
ودكرت إذ حرت الشمال فهبحت
شوقاً لارياً وأم أمان

الأخطل الصغير في الخوري. بشاره

الأخفش، سعيد، ٧ ٢١٥ هـ. ٧ ٣٠ هـ.
أبو الحسن، سعيد بن مسعدة الأخفش، مؤيد من بني
محاشع بن ذاب. وإليه نسب. فبني أخفش. وسبب
بنيه. جند لأخفش ثلاثة بناته. بحوي عنه سببه.
وأنت. جند عربة عن مسعدة. وهو أحد صند.
وأي. كتاب سيويه إلا عن طريقه.

ولا يعرف مؤيد لأخفش. وكان من صحبه نصر بن
علي بن نقد الجهضمي. وله مصنفات معقدة منها معاني
القرآن. وحد حذوه فيه كسني وجر. وله شرح أبيات
المعاني. الاشتقاق. معاني الشعر. الأوسط. التصريف.
كتاب الملوك. القوافي. ومندرك على جند بن أحمد
نحو سبب عشر في عروض وهو الحب والمندرك

الأخفش، عبد الحميد، ٧ ١٧٧ هـ. ٤ ٧٩٣ هـ.
أبو حصان عبد حميد بن عبد محمد. عرف بالأخفش

أما أثناء الاضطراب الاجتماعي الذي تميز به العصر الهيلينستي (اليوناني) والعصر الإمبراطوري الروماني فقد صارت الأخلاق أكثر أقسام الفلسفة شعبية، وذلك أن الناس مالوا إليها للتسلي واكتساب شخصية قوية. فهذا أيقور ومن بحا نحوه ركروا على الفرد، وقالوا إن الخير كله يتمثل في اللذة. وقد ميز الأيقوريون بين أنواع من اللذة وفصلوا لذات العقل على لذات الجسد.

إن زعماء المدرسة الرواقية - زينون وسينيكا وأبيكتيتوس وماركوس أوليوس هم بدورهم دافعوا عن أهمية راحة السال التامة. لكن هذه الراحة لا تتم إلا بوحيد بين الفرد والمبدأ الإلهي المتمثل في الكون. ومن آرائهم أيضاً أن جميع الناس ينتمون إلى معشر واحد هو معشر البشرية. انظر: الفلسفة الرواقية.

اللاهوتيون (النصارى). بنوا الكثير من مفاهيمهم لأخلاقه على فئسني القديس أوغسطين. القديس بومبا الأكويسي، حيث ركز أوغسطين على العلاقة بين الفرد والله تعالى. كما أنه ربط بين التحلي بالأخلاق الحسنة وبين الحب لله تعالى وللجار. أما الأكويسي فقد ربط الحصول اليونانية التي أشاد بها أرسطو، مع الحصول النصرانية متمثلة في الإيمان والأمل والإحسان. كما يرى أن معيار حكم الأخلاق في جمع إلى العقل وحاسه العقل المتمثل للشرعية الإلهية والعقل المستمد من احتياجات البشر الدسوية.

فلاسفة أوروبا المتأخرون. وهم باروك مبيتنوز، وديكارت، وكانط، وجون ستينارت ميل. لقد وضع ستينوز نقداً مدبراً للأخلاق حيث تصور ككائنات بشرية مظهر متناهية أو محدودة من الجوهر اللامتناهي المتمثل في الله أو في الطبيعة. ومن واجب الإنسان أن يسي أفكاره على ما هو صحيح. يتحكم في أفعالاته بحيث يتمكن من إدراك حقيقة امره. يرى كانط أن المسألة الخلقية الأساسية لها علاقة بالدافعية. فالمعل لا يعتبر خلقياً بالأصالة إلا إذا قام به الإنسان بدافع صرف من الواجب، ولئن كان لإنسان لا يعتبر فعله خلقياً إلا إذا أداه بكل حرية فيسعي كذلك أن يكون مصدراً لقوانينه الخلقية الخاصة به. أما ميل فقد كان قد عد إلى المعايير الخلقية أكثر ارتباطاً بالجمعية، حيث يقول: "إن الخير سعي كل فرد إلى تحقيق ذاته من سعادته".

مفردات القرن العشرين الأخلاقية. - تم تقسيم الأخلاقية من حيث هي إلهية، والاشعالية، الطبيعية، والنوعية لشخصية من أصحاب الخدمة، مباشرة انقسم ومبادئ الأساسية، حيث

لكل زمان ومكان، وذلك لأن أخلاق الإسلام أخلاق كلية تتجاوز الزمان والمكان. انظر: الأخلاق في الإسلام.

الاديان غير السماوية

الهندوسية تركز على تحرير الروح من قيود هذا العالم وتدعو إلى الانعتاق التام من شؤون الحياة. وإن مختلف لمذاهب البوذية والكونفوشية تؤكد أمر التعاليم الخلقية وكل منهما يساند المعايير الأخلاقية من عطف واعتدال واحتساب للعف، كما يشجع الفرد على ممارسة التأمل في المسائل الأخلاقية.

النزعة الإنسانية. إن بعض الفلاسفة الأخلاقيين العربيين ركروا على ضرورة إيجاد منظومة أخلاقية مستقنة عن الحنفية الدينية واللاهوتية. فهذه الخلقية لا تزال تمارس تأثيرها هناك، لكن العديد من الأخلاقيين العربيين العلمانيين يريدون اليوم أن يجعلوا الفلسفة الأخلاقية ميداناً مستقلاً تدمج، وأن يوحّدوا الحلول للقضايا الأخلاقية بمعزل عن مفاهيم الدينية. على أن الأنظمة الأخلاقية التي يحفظون بها قد تستلزم بآذن بالله، أو قد تقضي إلى التدين الذي هو حب من واجبات الحقيقة.

المنظومات الأخلاقية

الإغريق والرومان. إن أشهر الفلاسفة الأخلاقيين من القدماء هم أرسطو، وبلوتارخ، وسينيكا، وماركوس أوريليوس، وبييتوس، ورومان. وقد كان أرسطو قد وضع منظومة أخلاقية متكاملة، وقد كان سقراط قد اعتبره صاحب منطق خاص بالأسس الأخلاقية، وقد كان بهم واجب أن يحكموا به في جميع شؤونهم. وقد كان سقراط قد وضع صوابط السلوك الخفي وذلك بالسير في صريق الخير الذي سوف يقضي به إلى وراء الظواهر المادية، حيث يوحد العالم المثالي.

من كلمة إنكس في لغتهم الرومانية إلى الأخلاق في لغتهم العربية. وقد كان سينيكا قد وضع منظومة أخلاقية متكاملة، وقد كان سينيكا قد وضع صوابط السلوك الخفي وذلك بالسير في صريق الخير الذي سوف يقضي به إلى وراء الظواهر المادية، حيث يوحد العالم المثالي.

ويرى أرسطو أن السعادة تتمثل في سعي الإنسان إلى تحقيق ذاته من سعادته. ويرى سينيكا أن السعادة تتمثل في سعي الإنسان إلى تحقيق ذاته من سعادته.

الإنسان يسمو ببشريته إلى درجة أعلى من رتبة الملك الكريم فيضع كل الشرور والردائل تحت قدميه، والملك لا يعصي الله ما أمره ويفعل ما يؤمر والإنسان الصالح يقدر على فعل الشر ولكنه لا يفعله.

الإسلام رسالة أخلاقية

كانت قريش قبل الإسلام تصف الرسول ﷺ بالأمين وهذه الصفة الأخلاقية وغيرها من الصفات الكريمة هي التي أهلت الرسول ﷺ لحمل الرسالة، وهذا تكمن أهمية الأخلاق في الإسلام، إذ إن هذه الرسالة الأخلاقية لا يحملها إلا إنسان ذو خلق حسن وصفات كريمة طيبة لأن فاقده الشيء لا يعطيه. فالذي لا يحمل أخلاقاً حسنة لا يصلح لحمل الرسالة الإسلامية. ولذلك وردت أحاديث كثيرة عنه ﷺ، تجعل كمال الإيمان في حسن الخلق. فعن أبي ذر قال: قلت يا رسول الله، أي المؤمنين أكمل إيماناً؟ قال: أحسنهم خلقاً. وعن أبي هريرة عن النبي ﷺ قال: (أكمل المؤمنين إيماناً أحسنهم خلقاً).

هذا من الناحية النظرية العامة، أما من الناحية العملية،
فهناك فضائل عملية كثيرة حث الإسلام عليها، بل
الرسول ﷺ أقر بعض الأخلاق الضيعة التي كانت سائدة
في حرمه كتقصيدكم، مكرمة أن رسول الله ﷺ أمر
في حديث معروف بثبوت سبب حثه على أن أباها
كأن يحب مكرمه وأخلاقه وقد وردت حديث كثيرة
في حديث عن أبي هريرة رضي الله عنه، من حديث ما حثه في حديثه
رواه أحمد وأبو داود، من حديث عن ما حثه رسول
الله ﷺ، لا فـ (لا إيمان لمن لا أمانة له، ولا دين لمن لا
عقيد له). وفي حديث أخرجه عنه ما حثه من حديثه
عن أبي هريرة رضي الله عنه عن النبي ﷺ

وَمِنْ شَيْءٍ هَدِيَهُ قَبْلَ وَهْدِ رَسُولٍ مِنْكُمْ (أَذِ الْأَمَانَةِ إِلَى مَنْ أَمْتَمَكَ. وَلَا تَحْزَنْ مِنْ حَالِكَ) وَهْدَهُ يَوْمَئِذٍ وَهْدٌ خَيْرٌ مِنَ الْأَحْلَافِ كَرِهَتْهُ سَبِيَّةٌ - ذَرَهُ لَا يَقْعُدُ إِلَّا فِي مَسْجِدٍ مُسْتَبْرَأٍ. نِي - بِأَنَّ بَرَسَانَ الْأَمَانَةَ إِلَى مَنْ نَحْنُ وَبِأَنَّ مَعْنَى مَنْ حَالَ بِمَنْ شَاءَ حَتَّى يَسِيرَ الْمُسَالَةَ الْخَصِيرَ وَهَذَا كَثِيرٌ مِنْ مَقَالٍ بِمَعْنَى كَحَسْبَ حَبْرٍ وَهْدَهُ لَا حَبْرَ. وَإِنْ حَسْبَ مِنْ مَسِيرَةٍ. وَهْدَهُ بِأَنَّ مَقْدَمَ. وَمِنْ هَذِهِ الْمَقَالِ جَمِيعُهَا هُوَ أَحْيَاءُ بِقُوَّةِ بَقِيَّةٍ : (إِنْ لِكُلِّ دِينٍ خُلُقًا، وَإِنْ خُلُقٍ هَذَا الدِّينِ الْحَيَاءُ).

ملک کریم) پروردگار
تسلی علی الملک لأن

الضروريات. هي الأمور التي لا بد من قيام
مصالح الدين والدنيا. بحيث لا يفقد من مصلحته مصراع
والبشر. والنسل، والمال، والعقل. أما الحاجيات فهي
التي لا بد من إتيانها للإنسان في هذه الحياة لرفع الصق
وإخراج النفس من هذه الدنيا إلى الآخرة.

مجلس شورای ملی
شماره ۱۰۰
تیرماه ۱۳۲۸

مجلس شورای ملی
روز شنبه ۱۳۰۴

الأخوان دودج

[illegible][illegible]

— 100 —



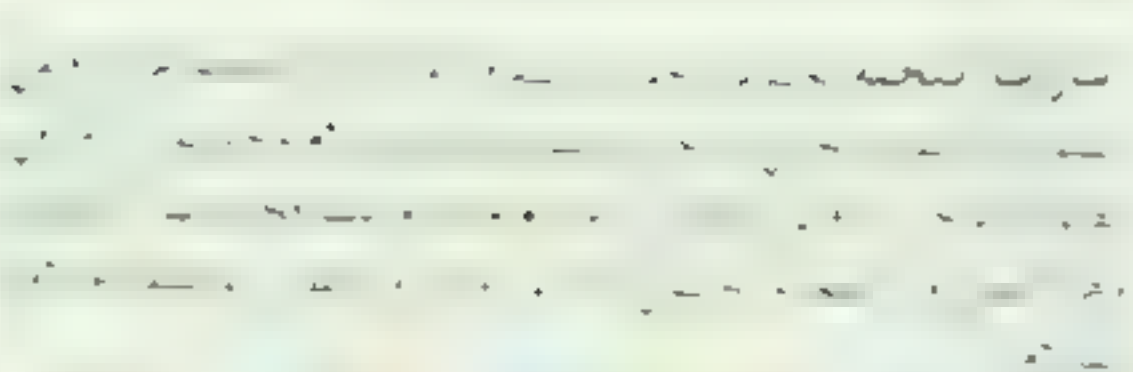
— ۱۱۱ —

۱۰۰۰
 ۱۰۰۰
 ۱۰۰۰
 ۱۰۰۰





۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰

[illegible][illegible]

...
 ...
 ...
 ...

[illegible]

قصيدة المبحورة

(طرف حماية الحياة العطرية).

لني تقوم بإدارة مصالح الدولة عالمياً. وقد تكون الوزارات الأخرى لها صلة في محالات تخصصية في شؤون الخارجية. وتقوم إدارة الشؤون الخارجية بتحديد السياسة الخارجية في تلك الأحياء بالأشخاص المدعوين للتعامل مع بعض المسائل في إطار وزارة ومسئولية عن شؤون سياسية. وتُعرف عادة بوزارة الخارجية. يسمى هذا القسم في شبكة المتحدة دائرة الخارجية، واسمه في الولايات المتحدة قسم الدولة. ويعامل كبار موظفي الشؤون الخارجية دبلوماسيين؛ لأن عملهم يستلزم الدبلوماسية؛ كإجراء مفاوضات مع الحكومات الأجنبية على مثل

هذه هي عدة تسميات في دول راحته في
عالمه كله. تُسمى دوائر الخدمة الخارجية الأصغر حجماً
من السفارات، القنصليات أو البعثات الدبلوماسية. أما
رابطة دول الكومنولث فتسمى دوائر الخدمة الخارجية لكل
مها في الدولة الأخرى مقوضيات سامية يشرف على
هذه دوائر أعضاء في الخدمة الدبلوماسية، يُرسلون من
البلد الأم. غير أنه يتم توظيف بعض الأشخاص الذين لا
يحملون صفة دبلوماسية عند الدولة المضيف.

عند حصاره من قبل الأمم، لا يمكن بدونه
الضعيفة، أن تتدخل في شأن عمل حصاره، وفي
شأنه، التابعين لها. تعمل حصاره تحت حصار مع حصار
شخص، يسمى حصار صغير، من مجموعة من
الدبلوماسيين الكبار المتمركزين في الإدارة وتسيير سياسة
ويتمرض أن يكون لديهم معرفة واسعة في ثقافة الأمم
وأنه لا يتقصد شعوب الأمم، وحده، ولكن من كل
شأنه، الدبلوماسيين محاورين، من قبل حصاره، في حصاره، في حصاره
في حصاره، ويكبر حصاره، في حصاره، في حصاره
حصاره، شخصية في حصاره، في حصاره، في حصاره
شخص عمل حصاره، حصاره، حصاره، حصاره
حصاره، حصاره، حصاره، حصاره
المسؤولين الحكمة من حصاره

ويتم تدريب معظم الموظفين الجدد في ورارات خارجية بلادهم قبل أن يُبتعثوا إلى الخارج. ويتعلمون أيضاً لغات البلدان الأخرى ويتعرفون عاداتها. ويتقنون تعليماً عالياً في العلاقات الدولية، ويتعلمون سياسات معينة تخص عملهم في المستقبل. يخدم كثير من هؤلاء الموظفين في الخارج فترات تتراوح بين خمس وسبع سنوات. ويتم توظيف الآخرين من موظفي السلك السياسي في البلد الأم. فعلى سبيل المثال تقوم إدارة الشؤون الخارجية، في الولايات المتحدة - بحضف ١٤٠٠٠ شخص، منهم ٨٠٠٠ يعملون في الولايات المتحدة. يجب أن يكون المتقدمون للتوظيف في الخدمة الخارجية في بلد ما، من مواطني ذلك البلد. ويتم التعميمات في الغالب على أساس مبدأ التنافس، وذلك من خلال امتحان تحريري يليه تقويم دقيق.

نسخة تاريخية. تطورت الخدمة الدبلوماسية عندما بدأت الدول، تقيم العلاقات فيما بينها، وتبحث عن طرق للتبادل الفكري والتجاري السلمي. وكان القصد من إصدار جوازات السفر أصلاً، هو حماية حقوق المسافرين إلى الخارج. لقد كان السفراء يرشدون إلى قصور الملوك أحياناً، لترتيب لزواج ماء، أو للتفاوض على تحالف ما. وعموماً فقد كان الوزير مهتماً في مثل هذه المفاوضات. كما كان التحسس حراً من أهداف الخدمة الخارجية. وكان على السفير في غالب الأحيان أن يدفع تكاليف سفره من ممتلكاته الخاصة وأن يعد مسكنه بنفسه.

أقامت عدة حكومات في أوروبا وأماكن أخرى من
عالمها بدءاً من القرن التاسع عشر الميلادي خدمات
خارجية، كما سخر الأشخاص الذين يعملون في الخدمة
الخارجية، موظفين مدنيين، وكانت تدفع لهم
الرواتب. كذلك تطورت فكرة الحصانة الدبلوماسية، مما
يعني أن الدبلوماسيين صاروا يتمتعون بمرافق خاصة. فلا
يمكن، على سبيل المثال، اعتقالهم، كما اعتبرت سيوتهم
أماكن يلجأ إليها المظلومون سياسياً حتى يكونوا في مأمن
من الاعتقال. ومع مرور الزمان أصبح من المألوف في عدة
بلدان أن يكون معظم العاملين في الخدمة الخارجية، من

الموظفين المدنيين المحترفين الذين لا يعبرون بتعبير حكوماتهم في أحيان كثيرة، ولا تعبیر مصالحهم عندما تعبیر الحكومات.

لم يكن للسمان التابعة للإمبراطورية البريطانية خدمات خارجية خاصة بها خلال فترة الاستعمار. ولأستراليون، مثلاً، كانوا يتبعون السياسة الخارجية البريطانية، ولذلك لم يكن لهم دبلوماسيون في الخارج، سوى ممثلين عنهم في لندن. وفي عام ١٩٤٥ م أرسلت أستراليا أول دبلوماسيينها إلى اليابان وبولايات المتحدة. أما في الوقت الحاضر فتحتفظ كل من الأعضاء في الكومنولث بخدمات خارجية خاصة بها.

تقدم فقد السفير أو القنصل، في الخدمات الخارجية الحديثة، كثيراً من حريته في التصرف الفردي؛ وذلك بسبب التقدم السريع للاتصالات عبر الموحات اللاسلكية، والهاتف، بين السفارة والحكومة المركزية. وتنبهت بعض الدول منذ وقت ليس ببعيد على مخاطر اتخذت لنفسها، في لقاءات دورية، كاجتماعات رؤساء دول الكومنولث. كما صارت المفاوضات أقل سرية. ومع ذلك ما زالت بعض دول أشبهاً من اتخذت وراء الكواليس، التي قد تسبق أي تحرك دبلوماسي، كمنع هذه التحركات السياسية لبراء حدودي.

تعتبر إدارة الشؤون الخارجية اليوم، شعبة حكومية ذات شأن في سائر دول العالم. لكن التعبيرات في السياسة الخارجية تؤثر في دور الخدمة الخارجية. فعلى سبيل المثال، فقدت إدارة الشؤون الخارجية البريطانية دورها في إدارة الإمبراطورية الواسعة. وبدلاً من ذلك، فإن سياسة بريطانيا الخارجية تركز أكثر فأكثر على أوروبا، وعلى اتحادها مع مجموعة الأوروبية.

وفي الوقت الحاضر، وبعد أن بدأت دول مثل أستراليا والهند في إضعاف روابطها مع بريطانيا، اتجهت الخدمات الخارجية لتلك الدول نحو الاهتمام بشكل متزايد بقضايا بلادها الإقليمية. ويشكل تطوير الروابط التجارية والسياسية الأخرى مع دول الحوار حراً كبيراً ومهماً من ذلك الاتحاد. ويستطيع موظفو إدارة الشؤون الخارجية اليوم، أن يعملوا في أقسام ووحدات أخرى، بالإضافة إلى عملهم داخل وزارة الخارجية في بلادهم. فقد يتضمن عمل إدارة الشؤون الخارجية مساعدة وتطوير بلاد ما وراء البحار ومساعدتها زراعياً وتجارياً وصناعياً وأيضاً في مجالات السفر. انظر أيضاً: السفير؛ القنصل؛ الدبلوماسية.

إدارة شؤون الموظفين

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، في أي مؤسسة، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

تتضمن إدارة شؤون الموظفين، أيضاً، تخطيط وتنظيم وتوجيه ومراقبة العمل الإنساني، وذلك من أجل تحقيق أهداف المؤسسة بأقصى كفاءة ممكنة.

توجد قوانين معينة لترتيب الطريقة التي تقدم بها تلك الأحداث.

والمحكمة الموحدة بداية ووسط وبهاية، أي أن الكاتب يفقدنا من موقع ما (شخصية تواجه مشكلة معينة) عبر مسار ما (الشخصية وهي تواجه تلك المشكلة) إلى موقع آخر (الشخصية وهي تنتهي عن أو عنها تلك المشكلة). أما التعبير الأدبي فيمكننا القول: إن القصة تبدأ بعرض حوالب القصة، ويتلو ذلك تصاعد الحدث، ثم وصوله إلى الذروة وحل عقدة الحدث أو التيحة الهائية. والكشف هو سرد خلفية القصة ووضعيتها. أما تصاعد الحدث فهو ينشئ على أساس المادة المطروحة وهو الذي يولد عناصر التشويق، أو ما يمكن أن يوصف بأنه رغبة القارئ في معرفة ما سيحدث من أحداث. أما الذروة فهي قمة مواضع الإثارة والتشويق، بينما يمثل حل عقدة الحدث نهاية القصة.

الموضوع. هو الفكرة الأساسية أو الرئيسية التي يعبر عنها عمل أدبي ما. وهو يتطور بالتفاعل بين شخصيات القصة وحكمتها. وقد ينحو الموضوع نحو تحذير القارئ بأن

محفوظ، وعلي بطل رواية ود قلبي ليوسف السباعي، على سبيل المثال، أن يتبادلا مواقعهما. فلو حل رؤوف محل علي لتغيرت رواية اللص والكلاب، ومثل ذلك رواية رد نسي

مسرح الأحداث المكان الذي تحدث فيه قصة تلك الشخصيات. فالشخصيات الأدبية، شأنها شأن الأشخاص الذين يقرأون قصصهم تلك، لا يوجدون في الفراغ، بل إنهم يتصرفون بحكم علاقاتهم المتبادلة وبحكم ردود أفعالهم بعضهم إزاء بعض. وهم أيضاً يتحاوون مع العالم الذي يعيشون ضمن نطاقه. ومسرح الأحداث هو أحد سبل إضمار صيغة الناس. فلو أن زيب بطة رواية زيب والعرش المنحني عائم عاشت في نفس البيئة ولظروف في نفس مكان فلاحه بطة رواية الحرام ليوسف إدريس. فاحسب ثمرة الاستحالة، تصرف إزاء المحيط الذي يعيش فيه تلك الشخصية الحكمة أو ما يسمى عقدة القصة. وهي من مسرح الشخصيات قصة. وهي جزء من سلسلة من الأحداث التي تجري خلال فترة معينة من الزمن. وتجدر الإشارة إلى أنه لا

١٨٩٧ - ١٩٦٢ (أمريكي)

١٨٨٨ - ١٩٦٥ (إندونيسي)

١٨٨٨ - ١٩٥٣ (أمريكي)

١٨٨٥ - ١٩٣٠ (مصري)

١٩٥١ (إندونيسي)

١٨٧٦ (مصري)

١٩٦٥ (مصري)



المناقشة. هي التي تحاول طرح نقاشي موقف من أو
دعوة لمشاركة الكتاب في وجهة نظر. وقد يحاول الكاتب
تعبير وجهة نظر نقاشي من وجهة نظر
العدالة، أو كليهما معاً.

[illegible]

البرق في ...
...
...

وقد يلحق الكتاب أو الشعر إلى أخطأ الخطب لأربعة
هذه في قطعة أدبية واحدة. فمثلاً مسرحية مصرع
كليبواترا لأحمد شوقي أو حتى معضلة مرقى تقبس، و

عالم الكتب

العالم الخارجي للكاتب. ليس هناك مؤلف يكتب من فراغ، بل إن الحقبة الزمنية و المجتمع الذي يعيش فيه هو مؤلفه، وأعمال غيره من الكتاب، إنما تؤثر فيه

الأرض، مما جعل من الممكن أن يكتشف الإنسان
على أي مجتمع يعيش فيه، غير أن الظروف الاقتصادية
والسياسية والاجتماعية في إنجلترا في أوائل القرن التاسع
عشر الميلادي أتاحت المادة اللازمة لضبعة شيللي المنعقدة

أساليب المعالجة الأدبية

الشرح. هو الإجابة عن سؤال واقعي أو متحيل، وهو نهج الكاتب في عرض الوقائع، أو تفسير ماهية شيء ما، وكيفية قيام هذا الشيء بمهمته، أو مدى أهميته. والموسوعة العربية العالمية - هذه - تحوي مقالات عدة من هذا القبيل، كهذه المقالة.

الأدب القديم. تطورت في اليونان فيما بين ٩٠٠ - ٣٠٠ ق.م حصاراً قديمة قلما شهد التاريخ لها مثيلاً. وتُسمى الحقبة الأولى من الأدب اليوناني العصر الملحمي. وقد بلغت ذروتها بأشعار هوميروس، الذي ربما كان قد عاش في القرن الثامن ق.م. وتُظهر ملحمتا هوميروس السرديتان الطويلتان وهما الإلياذة والأوديسة، أسلوباً موسيقياً بديعاً ومميزاً في قصته شخصيات فاعلة. انظر: الإلياذة؛ الأوديسة. أما الشعر الرئيسي في عصر الشعر العائلي (فيما بين عامي ٨٠٠ و ٤٧٥ ق.م) فهم يسمون الشعرة سافو التي تعبت بالحب، و سار الذي تعبت مدائحها بالانتصارات اليونانية.

منها ما هو في اللغة خلال العصر الأثيني (حوالي
300 ق.م) وهو نص مسرحيات إلى قمتها ثمان
مئة وخمسة عشر بيتاً من جنس ديونسي
مستوفٍ يسر وقد كتب فيه ذهاب أبو القارح من
حروب فارس. بعد ذلك من سنة من تاريخ حمله
بها في معركة ساراج حيث حمله من فوق
والقبول ورسمه من حيث كتب جاز من قصة حنة من
في الحضارة العربية.

ماثيوقراط فقد ابتدع الشعر الرعوي الذي يصور
حياة في ك... .. مع أسرار الكثرة من السمات التي
ميرت الحقة الإسكندرية (حوالي ٣٠٠ - ١٤٦ ق. م).
وقد بدأت حضرة راعي... .. (٢٥٧) ...
١٩٨٠ بعد فتح
محمد حياة بلونارك مشطقات
الأديبة الأعريقية.

[illegible][illegible]

العصور الوسطى الأوروبية. امتدت منذ حوالي القرن الخامس الميلادي واستمرت حتى القرن الخامس عشر الميلادي، فبعد سقوط روما في أيدي القوط في القرن الخامس الميلادي، تولى سسيان معظم الأشعار والمسرحيات البيوانية والرومانية، وذلك لسنوات عديدة. وقد حلت المجموعات التي غزت الإمبراطورية الرومانية آثارها التقليدية الخاصة معها، وأصبح الشعر الملحمي أسلوباً مهماً لتسجيل الأساطير التي كانت الأحياء تصافقها شفهاً. كانت هناك قصائد كثيرة من سكيويه مسمة بيولف في حوالي عام ٧٠٠م انظر: بيولف. أما أغنية رولان الفرنسية فقد كتبت حوالي عام ١١٠٠م، يسما كتبت أعالي النبلونغ حوالي عام ١٢٠٠م. انظر: رولان؛ السلوع. اعية كد سحت كبر من مخص مصوبة الإسكندافية، وهي قصص ملحمية طويلة خلال القرن الثالث عشر الميلادي. انظر: القصة البطولية.

أردادت أهمية القصص التي تتحدث عن المعامرات
والخيال الجامع وغراميات الفرسان، فيما بين القرن العاشر
والثالث عشر الميلاديين. وعكست تلك القصص الخيالية
أنظمة الإمتداد في سطور على وجه خاص
لفرسان والفروسية الرومانسية، من قصص حربية
ملك آرثر وفرسان المائدة المستديرة فقد راجت في
القصص التي كتبها آرثر، الملك. كما ظهرت قصص مشابهة
في فرنسا، إسبانيا، إيطاليا.

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله الذي هدانا لهذا
الذي كنا لنهتدي لہ
نظر: التروبادور؛ مينيسيجر.

[illegible]

منها ما هو من جنسها من غير أن يكون لها
فيها شيء من جنسها من غير أن يكون لها
كثير من الأحياء بأبني الشعر الإخليوي. وبعد ساعد في
أعمال مثل حكايات كاتربري على إرساء قواعد
الإجليزية كما يعرفها الآن. انظر: حكايات كاتربري.

عصر النهضة الأوروبية. كان عصر النهضة
ملاذئاً حديداً كما نعرفه، وقد بدأ في

لقرن الرابع عشر الميلادي، واشتهر في كل أوروبا خلال
قربين الخامس عشر والسادس عشر ميلاديين. وقد
كتشف العلماء الأعمال (العريقة وزهوية مهمة. وهذه
الغلاسة بضعة المعروفة لإسبانية ومنحدهم لكاتب أشكلا

ديكاميرون وهو مجموعة مكونة من مائة قصة. وقد نتج
عن الشعب الشديد بالعرفه في فرنسا ظهور مقالات
مهلك موتشي وأساطير فرانسوا رابليه.

وله فضل عصر النهضة إلى إحتسارها في القرن
السادس عشر ميلادي. غير أنه أنتج أكثر الأدب إبداعاً في
سعة الإحيرة لدى وصونه إيهب. فقد عالج فرانسيس
بيكون كل أنماط المعرفة في موضوعاته. أما كريستوفر مارلو
فقد وضع استعماله للشعر المرسل، ذي الأبيات التي لا تنثره
فأوست. كما كتب الدكتور جونسون شعره

ومسرحيات كوميدية. أما وليم شكسبير فقد توج مسهرت
دمت عصره بحجانه وشعره العذبة.

استمتع الأدب الأساسي بعصره الذهبي في القرنين
السادس عشر والسابع عشر ميلاديين. وقد حرب ميل
دي ميرفيس بافيمرا، أشهر كتاب أسبانيا مهاراته في
مختلف أنماط الأدب. وبعد الكثير من الكتب رويته دون
كيثوت التي كتبت في أوائل القرن السابع عشر ميلادي
من أعظم الروايات العذبة. انظر: دون كيثوت.

عصر العقل. اكتسبت لأعمال التنقيدية
(الكلاسيكية) اليونانية والرومانية أهمية في القرنين السابع
عشر والثامن عشر ميلاديين. كما وضع الفيلسوف والكتاب
وعلماء أعمالهم على سبق من سبقهم من القدماء، حيث
حاولوا الالتزام بقيود الفن الكلاسيكي (التنقيدي) مع
إتساع موضوع والبساطة في اللغة.

في عصر الكلاسيكيون احدثت حركة جديدة في
التي جلبت في جميع أنحاء أوروبا. ومن أشهر
المجتمعات. وغير كتاب مثل توماس هوبس وجون لوك
والسير إسحق نيوتن عن روح عصر العقل. فقد أكدوا على
أهمية التفكير المنطقي وأرسوا قواعد العلم الحديث.

أما في إنجلترا فقد أثرت الحرب الأهلية التي اندلعت عام
١٦٤٢م في الأدب. فقد أنتج كل من المرسان الدين دافعا
عن البرلمان ثراً وشعراً يعبران عن وجهتي نظر الطرفين. وكان

عصره من القرنين السادس عشر والسابع عشر ميلاديين. وقد
كتشف العلماء الأعمال (العريقة وزهوية مهمة. وهذه
الغلاسة بضعة المعروفة لإسبانية ومنحدهم لكاتب أشكلا

ديكاميرون وهو مجموعة مكونة من مائة قصة. وقد نتج
عن الشعب الشديد بالعرفه في فرنسا ظهور مقالات
مهلك موتشي وأساطير فرانسوا رابليه.

وله فضل عصر النهضة إلى إحتسارها في القرن
السادس عشر ميلادي. غير أنه أنتج أكثر الأدب إبداعاً في
سعة الإحيرة لدى وصونه إيهب. فقد عالج فرانسيس
بيكون كل أنماط المعرفة في موضوعاته. أما كريستوفر مارلو
فقد وضع استعماله للشعر المرسل، ذي الأبيات التي لا تنثره
فأوست. كما كتب الدكتور جونسون شعره

ومسرحيات كوميدية. أما وليم شكسبير فقد توج مسهرت
دمت عصره بحجانه وشعره العذبة.

استمتع الأدب الأساسي بعصره الذهبي في القرنين
السادس عشر والسابع عشر ميلاديين. وقد حرب ميل
دي ميرفيس بافيمرا، أشهر كتاب أسبانيا مهاراته في
مختلف أنماط الأدب. وبعد الكثير من الكتب رويته دون
كيثوت التي كتبت في أوائل القرن السابع عشر ميلادي
من أعظم الروايات العذبة. انظر: دون كيثوت.

عصر العقل. اكتسبت لأعمال التنقيدية
(الكلاسيكية) اليونانية والرومانية أهمية في القرنين السابع
عشر والثامن عشر ميلاديين. كما وضع الفيلسوف والكتاب
وعلماء أعمالهم على سبق من سبقهم من القدماء، حيث
حاولوا الالتزام بقيود الفن الكلاسيكي (التنقيدي) مع
إتساع موضوع والبساطة في اللغة.

في عصر الكلاسيكيون احدثت حركة جديدة في
التي جلبت في جميع أنحاء أوروبا. ومن أشهر
المجتمعات. وغير كتاب مثل توماس هوبس وجون لوك
والسير إسحق نيوتن عن روح عصر العقل. فقد أكدوا على
أهمية التفكير المنطقي وأرسوا قواعد العلم الحديث.

أما في إنجلترا فقد أثرت الحرب الأهلية التي اندلعت عام
١٦٤٢م في الأدب. فقد أنتج كل من المرسان الدين دافعا
عن البرلمان ثراً وشعراً يعبران عن وجهتي نظر الطرفين. وكان

كتب مؤلفو العشرينيات من القرن العشرين الميلادي عن شخصيات ساخطة لا جذور لها. ومن بين هؤلاء الكتاب الذين أطلق عليهم اسم الجيل الضائع إرنست همنجواي وأف. سكوت فيتزجيرالد في الولايات المتحدة. أما الركود كسر في ثلاثينات القرن العشرين ميلادي فقد أدى إلى أدب يحتج على ما سماه الكتاب بالظروف الاجتماعية الجائرة. وفي منتصف القرن العشرين الميلادي نالت كتابات مؤرخين يابانيين وأمريكيين جنوبيين إعجاباً عالمياً.

الفن القصصي. تمثل كتابات روائيين مثل جيمس حويس الأيرلندي ودي إتش لورنس وفرجينيا وولف (إنجليزيين) التيارات الأدبية لأوائل القرن العشرين الميلادي. فقد أحدث رواية يوليسير جيمس جويس ثورة في الممارسة عليه بقصة حديثة. كما كتب هري مير في ثولاب المتحدة بصراحة عن الجنس في كتابه مدار السرطان وفي أعماله الأخرى. وقد شجع نشر رواياته، الكتاب الذين جاءوا بعده على معالجة مواضيع مثيرة للجدل.

تراجعت القصة القصيرة خلال فترة أواسط القرن العشرين الميلادي نظراً لأن العديد من المجلات التي كانت تركز على القصص القصيرة، قد توقفت عن الصدور. تحولت لسر كتابات غير قصصية. وقد ساعد عدد من المجلات التي يرعاها أفراد أو كليات وجامعات على إبقاء القصة القصيرة على قيد الحياة. وكان من أبرز كتاب القصة القصيرة في النصف الثاني من القرن العشرين الميلادي الكاتب البولندي المولد إسحق باشيفر ساجر وحي. ج. ج. آيس بورجيس من الأرجنتين.

المسرح. أضح المسرح البولندي الذي أسس في عام ١٩٠٢م أعمالاً لعدد كبير من الكتاب المسرحيين المتميزين مثل شون أوكايسي وحن مدينحتون سيح ووليم بيلر بيتس، في حين كان جورج برناردشو أهم شخصية في المسرح الإنجليزي في أوائل القرن العشرين الميلادي. وفي إيطاليا كان لويجي بيرانديللو الكاتب المسرحي الأماسي في تلك الحقبة. كما تأثر المسرح الحديث بإسن في البرويج وأنطون تشيكوف في روسيا وحير هارد هاوشمان في ألمانيا وكاريل كاييك في تشيكوسلوفاكيا.

أما في الولايات المتحدة فإن الأعمال التحقيقية كانت حرة في مجال المسرحيات التي كانت منذ حين من الزمن تكتب في شكل مسرحيات. وفي الثلاثينات من القرن العشرين الميلادي كتب مسرحيات هيرسي بحماسة. وفي الأربعينات من القرن العشرين الميلادي كتب مسرحيات هيرسي بحماسة. وفي الخمسينات من القرن العشرين الميلادي كتب مسرحيات هيرسي بحماسة. وفي الستينات من القرن العشرين الميلادي كتب مسرحيات هيرسي بحماسة.

وأصبحت مجموعتهما قصص الأخوان جريم مشهورة في كل العالم. كما كتب الكاتب الأميركي إدجار آلان بو قصصاً مرعبة عن الأشباح. انظر: الرومانسية.

الواقعية. جاء النصف الثاني من القرن التاسع عشر الميلادي برد فعل معاكس ضد الرومانسية. فقد تحولت مجموعة جديدة من الكتاب الذين سُموا بالواقعيين ضد انشاعر المبالغ فيها، والتي أكد أمرها الرومانسيون، وأصبح الصدق والدقة في تصوير الحقيقة هما هدف الواقعيين، وكانت الرواية والمسرحية أفضل وسائل التعبير عن ذلك.

ويشمل أعظم كتاب الرواية الواقعية ستندال، وأوتوريه براك وحوستاف فلووير في فرنسا، وكذلك إيفان تورجيف وفيدودور دوستوفسكي وليو تولستوي في روسيا. أما في إنجلترا فقد امتزجت الواقعية بالرومانسية في كتابات تشارلز ديكنز في حين قاد إميل زولا في فرنسا التيار الطبيعي في الأدب حيث أبرزت كتاباته أخط الحرب في المجتمع. وقد تعامل الطبيعيون والواقعيون مع شخصياتهم وكأنها عبيات في محنتهم. كما سار على الطريق نفسه، كتاب مسرحيون مثل هنريك إبسن في البرويج وأوجست ستريندبيرج في السويد وجورج برناردشو في إنجلترا. انظر: الطبيعية، المدرسة.

في الولايات المتحدة فقد برز وولت ويتمان بين ج. ج. آيس بورجيس في السويد، سيح ووليم بيلر بيتس في إنجلترا، هيرسي في فرنسا، ودي إتش لورنس في إنجلترا. كما سار على الطريق نفسه، كتاب مسرحيون مثل هنريك إبسن في البرويج وأوجست ستريندبيرج في السويد وجورج برناردشو في إنجلترا. انظر: الطبيعية، المدرسة.

القرن العشرون. ومع كتاب قصصية، وكتاب المسرح والشعر من مفاهيم الواقعية والطبيعية ورمزية والأبضاعية والرومانسية خلال القرن العشرين الميلادي. وأخذ الكتاب يلحأون للمريد من التجريب في الشكل. وفي عة غيبه في. قصص ومسرحيات.

وفي أثنى من القرن العشرين الميلادي أخذ أدب عام في كسر من لأحد من. مثل شخصه بعضه. وهي حماسة من. من. مع عشر ميلادي. من. إلا أن عدداً كبيراً من. حتى. وفيود المجتمع الفكتوري. بعض. التي قام بها. سيجموند فرويد في أحداث هذا التحول في موقفه. كما كان للدمار الذي أحدثته الحرب العالمية الأولى (١٩١٤-١٩١٨م) أثره. فقد كان سبباً آخر لهذه.

[illegible]

شعراء الاعتراف ادبی گدوا یکنسوں نامیوں صریح
تحدیثوں یہ بحر حیاتہم حوصہ.

مقالات ذات صلة في الموسوعة

[illegible][illegible]

منها ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

أنواع الأدب الشعبي

يشعر الجميع من الأدب الشعبي بجماله وقوته، ولكنهم لا يدركون أنه من أنواع الأدب التي لها أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

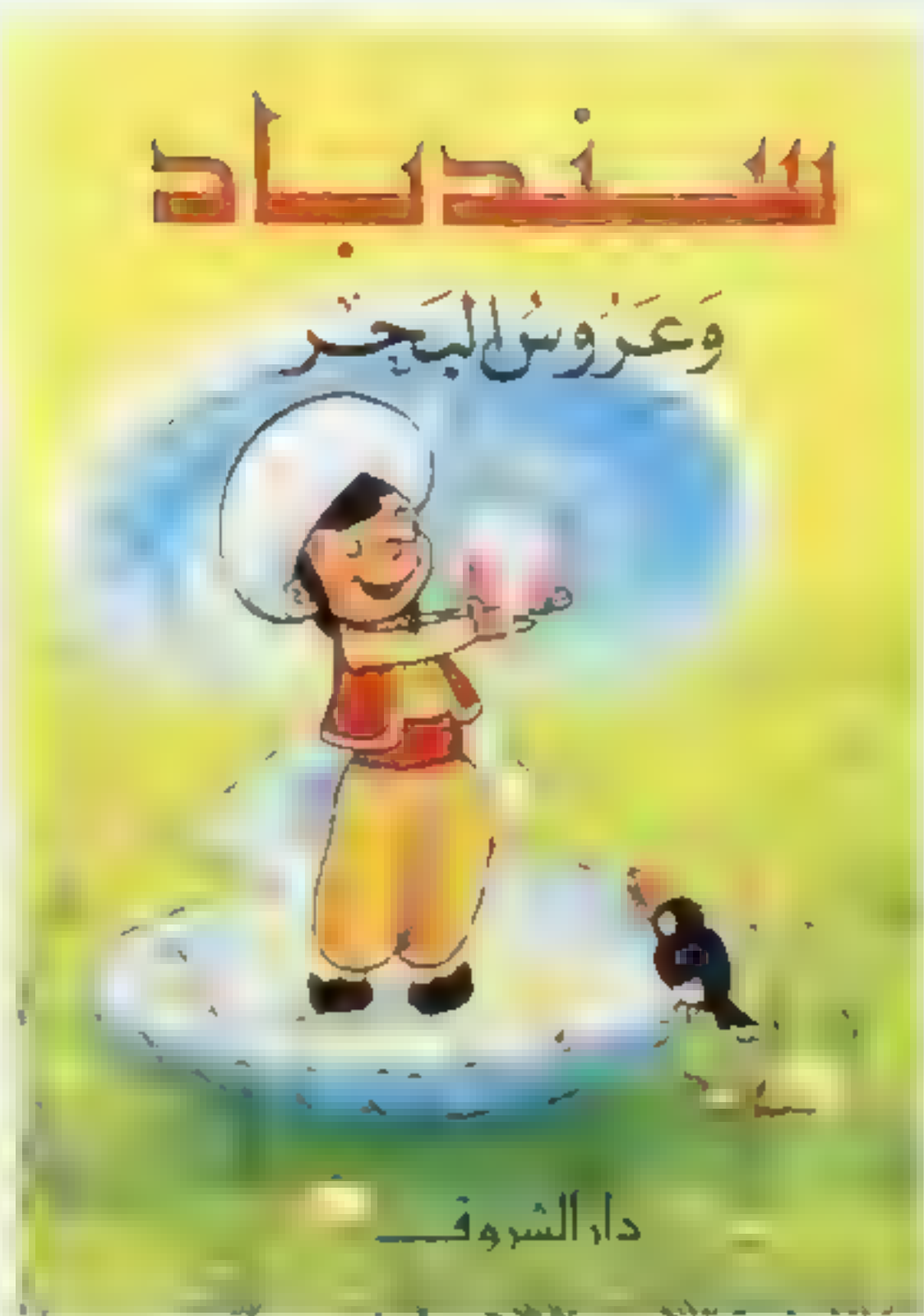
من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.

من أنواع الأدب الشعبي ما كان له أثر كبير في الحياة الفكرية والثقافية للشعب العربي، ومنها ما كان له أثر ضئيل، ومنها ما كان له أثر سلبي.



مصدر



مصدر

الشعر. لقد قدم الشعراء العرب الفلطيبيون في
الأرض المحتلة أروع الأغنيات الشعرية في موضوعات

الصمود والمقاومة والتشبث بالأرض والجذور والتحدي؛
يقول الشاعر العربي الفلسطيني توفيق زياد من ديوانه أشد
على أيديكم:

كأنا عشرون مستحيل
في الله .. والرملة .. والخليل
ها .. على صدوركم .. باقون كالخدار
وفي حلوقكم
كقطعة الزجاج .. كالصّار
وفي عيوبكم
روعة من نار

ها .. على صدوركم .. باقون كالخدار
ويبلغ ذلك التحدي ذروته عند شاعر الأرض المحتلة،
محمود درويش (١٩٤١م -)، حيث يقول من قصيدة
عنوان بطاقة هوية، وهي أول قصيدة في ديوانه أوراق
الريثون

سجل
عربي
ورقم بطاقتي حمسون ألفاً
وأطفالي ثمانية
وسبعين
سيأتي بعد صيف
فهل تعصب
سجلاً
أنا عربي
وأعمل مع رفاق الكدح في محجر
وأطفالي ثمانية
اسم لهم
رعيف الحر
والاثواب
والدفتر
من الصحر
ولا أتوسل الصدقات
من ناهك
ولا أصغر
مام بلاط أعتاك
فهل تعصب

عربي ..
مستعصين لأفسي ..
لقد عمقت مناء ..
لا ترفع يد أي ..
من واقف ولا ..
محمود درويش ..

وطي
يعلمني حديد سلاسل
عمف النور
ورقة المصائل
ما كنت أعرف أن تحت حلودنا
مبلاد عاصفة
وعرس حداول
مدوا علي الور في زفرانة
فوهجت في القلب
شمس مشاعل
كنوا على الخدران رقم بطاقتي
فما على الخدران
مرح سائل

وهكذا يمضي الشاعر في كل دواء به الشعرية.
عصافير بلا أحتة (١٩٦٠م)؛ عاشق من فلسطين
(١٩٦٦م)، آخر الليل (١٩٦٧م)، يوميات جرح
فلسطيني

ومن الأعلام المضيفة في شعر الأرض المحتلة كذلك:
سميح القاسم (١٩٣٩م -) ودواوينه أغاني الدروب
(١٩٦٤م)؛ مراكب الشمس (١٩٥٨م)؛ إرم
(١٩٦٥م)؛ دمي على كفي (١٩٦٧م)، دحان البراكين
(١٩٦٨م)، وحيث قهوجي ووفيق فياض وفوزي الأسمر
، سالم حمران وراشد حسين (١٩٣٦م -) وجمال
فغوار وغيرهم.

ولقد التقت الشاعرة فدوى طوقان بالشعراء العرب
الفلسطينيين في الأرض المحتلة في مدينة حيفا بعد نكسة
حرب ١٩٦٧م، وكان ثمرة هذا اللقاء أعبيتها
الشعرية لن أبكي:

على أبواب يافا يا أحناني
وفي فوضى حطام الدور، بين الردم والشوك
وقفت وقلت للعين
فتدست
على أطلال من رحلوا وفاتوها
نادي من ناهي الدار
وتعي من ناهي الدار
ركان القب منسحقا
وقال القلب
ما فعلت
بك الأيام يا دار
واين الفاطمي ها
وهل حاءتك بعد النأي هل حاءتك أحوار
أحناني

کیسے یمنی حجاز میں

الخلاف حول الإدراك خارج نطاق الإدراك الحسي العادي. كان جيه بي راين الأمريكي أحد أشهر الباحثين في الإدراك خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، وكان يرأس معمل الإدراك الخارج عن نطاق الإدراك الحسي العادي في جامعة ديوك في الولايات المتحدة لسنين كثيرة. وقد قام راين بعمل عدد من تجارب تحمين الورق لاحتضار الاستنصار وبعد النظر والتحاطر. ويدعي بعض الباحثين أن الدليل انسي على عمل راين والباحثين الآخرين - ومعظمهم في إنجلترا - قد أثبت بدون أدنى شك وجود الإدراك الخارج عن نطاق الإدراك الحسي. ولكن باحثين آخرين يعتقدون أن الدليل مشكوك فيه.

في بداية البحث في الإدراك الخارج عن نطاق الإدراك الحسي العادي عندما استعملت تجارب غير متقنة، قام بعض الناس بأعمال تحاطر أو بعد نظر عجيبة. ولكن اليوم وقد أصبحت التجارب محكمة بعناية أكثر فإن الأعمال سباهة أصبحت نادرة. أما في العلوم فإن الاتجاه يجب أن يكون في الاتجاه المضاد. فلو أن المطاير التي تحت حجب كانت حقيقية فإن التجارب المحسنة يجب أن تنتج نتائج مهمة ومحددة جداً.

تمتلك كل من التجارب الحديثة والقديمات عدد من مميزات. فمما يفتقن هذه التجارب، يمكن تكرارها عن الإدراك خارج نطاق الإدراك الحسي العادي أمام جماعة من العلماء المتحايدين. إن بعض علماء النفس الباحثين في التحاطر قد استجابوا لهذا النقد بأن احتجوا بأن الخطأ في التجارب ليست تحت حجب التجارب الحديثة، بل أن الباحثين المتشككين قد تكون عندهم مواقف تمنعهم من نجاح التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي.

الاعتقاد المستمر في الإدراك الخارج عن نطاق الإدراك الحسي العادي حشيش - يسمى باسمه من بعض الناس. فليس من العدل بمقدور سبابة بعض التجارب الحديثة على سبابة التجارب القديمة. فالتجارب الحديثة قد تكون أكثر دقة من التجارب القديمة. فالتجارب الحديثة قد تكون أكثر دقة من التجارب القديمة.

ويعتقد بعض علماء الإدراك خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، أن التجارب الحديثة قد تكون أكثر دقة من التجارب القديمة. فالتجارب الحديثة قد تكون أكثر دقة من التجارب القديمة. فالتجارب الحديثة قد تكون أكثر دقة من التجارب القديمة.

الحسي العادي واحد من رموز خمسة مختلفة كدائرة أو علامة جمع مثلاً.

وفي اختيار بسيط للتحاطر فإن شخصاً يُسمى المرسل يضر أو يفكر في ورقة معينة ويركز على رمزها. ويحاول شخص آخر يسمى المتلقي، ويكون عادة في غرفة أخرى، أن يُسمى الرمز الذي كان المرسل يفكر فيه. وفي تجربة عبي الاستنصار يُرشد ورق من الرزمة الواحدة بعد الأخرى. ويحاول المتلقي أن يُسمى الرمز الذي على الأوراق. وفي هذه الحالة فإن الشخص الذي يأخذ الأوراق لا يضر إلى الرمز.

في هذه التجارب يتوقع الإنسان خمس إجابات صحيحة من ٢٥ بدءاً فقط بالمصادفة لو أن المتسلم كان يعمل بعرف على ما في الأوراق من صيغ محتملة. وعند معظم المشاركين خارج نطاق الإدراك الحسي العادي شخص ما يكون متوسطه ستة أو سبعة إجابات صحيحة من ٢٥ بدءاً فقط بالمصادفة. وفي هذه التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي.

في التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، يمكن أن يكون هناك عدد من التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي. فالتجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، يمكن أن يكون هناك عدد من التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي.

سواء الفهم الممكن الحدوث، على الرغم من عدم أدلة مقبولة عن الإدراك خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، فإن كثير من الناس يعتقدون في صحة التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي.

وإن لم يكن هناك دليل على صحة التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، فإن كثير من الناس يعتقدون في صحة التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي. فالتجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، يمكن أن يكون هناك عدد من التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي.

ويعتقد بعض علماء الإدراك خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، أن التجارب الحديثة قد تكون أكثر دقة من التجارب القديمة. فالتجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي، يمكن أن يكون هناك عدد من التجارب الحديثة خارج نطاق الإدراك الحسي العادي.

بمکانی بسیار خداداد و بی حد و اندازه
محبوبان و اهل قسطنطنیه که در آنجا
مستقرند و از آنجا که در آنجا
شماره بسیار از اهل قسطنطنیه
مستقرند و از آنجا که در آنجا



إدوارد الأول

إدوارد الثاني

في عام ١٣٠١م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣٠٤م، تم توقيع معاهدة دوفر، التي منحت فرنسا بعض الأراضي في نورماندي مقابل دفع مبلغ كبير من الفدية. في عام ١٣٠٦م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد اسكتلندا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٢م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

في عام ١٣١٢م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٤م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٦م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٨م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

إدوارد الثاني في روية كريستوفر مارنو إدوارد الثاني

إدوارد الثالث (١٣١٢ - ١٣٨١) شافي وحييقتة. عرا اسكتلندا في عام ١٣٢٧م. بعد من اسكتلندا في عام ١٣٢٧م. بعد من اسكتلندا في عام ١٣٢٧م. بعد من اسكتلندا في عام ١٣٢٧م.

نسب الإخبر مع كة كريسي في عام ١٣٤٦م، وهي أول معركة رئيسية في حرب المائة عام مع فرنسا. في عام ١٣٤٦م، قاد إدوارد الثالث حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣٤٦م، قاد إدوارد الثالث حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣٤٦م، قاد إدوارد الثالث حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

كما أن الخرد قد صعدوا خلال فترة ورو جمع من الناس في مذبحه يتولو بعد اسكتلندا

الأديين. انظر: الخضر السوي: الخلية (محت حب) الوراثة (محت حب)

إدوارد اسكتلندا أحد عشر ملكًا، تميزًا كان ثلاثة منهم من اسكتلندا. في عام ١٣٠٦م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد اسكتلندا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٢م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

الفردي الأكبر في عام ١٣٠٦م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد اسكتلندا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٢م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٤م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

في عام ١٣١٢م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٤م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٦م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٨م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

في عام ١٣١٢م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٤م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده. في عام ١٣١٦م، قاد إدوارد الأول حملة عسكرية ضد فرنسا، بهدف استعادة بعض الأراضي التي كانت قد فقدت في عهد والده.

عزاً بعضاً: فانك: السبعة.

يسمى النعم المصري وعمماء كلية الفصح. وندت ماري
بيكر وترعرعت بمرحلة في هامبشاير في الولايات المتحدة.
وفي عام ١٨٧٧، تروحت إلى اسحق...
لدي ساعده في تأسيس النعم المصري... حب لدي
اول مرة في عام ١٨٩٣، لكن روحها مات بعد في من
عام. دعاه كل من سوء صحته، وانفصالها عن طفله
نوحيد، وسوء حصنها إلى الشحون إلى لإحيي. وبعد
معاناتها من إصابة بالغة في عام ١٨٦٦، تضمنت إلى
مساعدة من يشفي جرحها. كان من بين هؤلاء، فييناين
كذلك من...
...
...
...

انظر أيضاً: علماء الروحانية المصرية.

١٨٨٥ م). أديب وشاعر وصحفي سوري. وُلد في دمشق وتوفي في لبنان.

نصفه في بعض النسخ من نسخة من نسخة
أندروماك، وشارمان، والباريسية الخشاء. وقد نصف
مقلاته وأضمرده في كتب الدور الذي طبع أكثر من مرة

[illegible]

وغيرها، وتشتهر بحيرات سارانك وبحيرة بلاسيد بوصفها منتجعات يرتادها الزائرون.

ويقدر العلماء أن جبال الأديرونداك تكونت عندما راحت قوى جيولوجية قوية الطبقة الداحلية للأرض، وذلك قبل أكثر من بليون سنة، ثم تكونت معظم البحيرات بالمنطقة في وقت لاحق بواسطة الأنهر الجليدية. وفي عام ١٨٩٢م خصّصت مساحة بالمنطقة بعد أكثر من ٢٠٠٠ هكتار لتقام عليها حديقة زيبدة وقد تمّ بيع حصة من حصة من الأرض من قبل الحكومة الفيدرالية في عام ٢٠١٥م. في عام ٢٠١٥م، تمّ بيع حصة من الأرض من قبل الحكومة الفيدرالية في عام ٢٠١٥م. في عام ٢٠١٥م، تمّ بيع حصة من الأرض من قبل الحكومة الفيدرالية في عام ٢٠١٥م.

نظرًا أيضًا: نيويورك

أديس أبابا عاصمة إثيوبيا، وتقع في وادي عظيم، وتشتهر بارتفاعها عن سطح البحر، وتعدّ من المدن الحديثة في إفريقيا. وتتميز بأبنيتها الحديثة، وشارعها الرئيسي الذي يمتدّ لمسافة ٢٠ كم، وتحتوي على العديد من المبانى الحديثة، والمؤسسات التعليمية، والصحية، والثقافية، والترفيهية. وتعدّ من المدن الحديثة في إفريقيا.

وتشغل الحكومة الوطنية إثيوبيا قصرًا بأديس أبابا كان ينسكه لإمبراطور سابق، حيث تمّ تحويله إلى مقرّ للبرلمان. كما أن منظمة الوحدة الإفريقية واللجنة الاقتصادية لإفريقيا قد اتخذتا مقرّيهما بأديس أبابا. وتضمّ المعالم البارزة بهذه المدينة المسرح القومي وحامعة أديس أبابا، بالإضافة إلى الكثير من المتاحف.

تصنّف مارل الأعياء والعقراء من السكان حياً إلى حب في كل أرحاء أديس أبابا. وهي مارل تنفّسات من عمال ذات شقق على جانب عالٍ من الأحياء، ومساكن على شاطئ بحيرة تانا، وتحتلّ مساحة كبيرة من المدينة.

تعدّ أديس أبابا بأهميتها بوصفها مركزاً تجاريّاً، وهي تعدّ من المدن الحديثة في إفريقيا. وتتميز بأبنيتها الحديثة، وشارعها الرئيسي الذي يمتدّ لمسافة ٢٠ كم، وتحتوي على العديد من المبانى الحديثة، والمؤسسات التعليمية، والصحية، والثقافية، والترفيهية. وتعدّ من المدن الحديثة في إفريقيا.

يرجع تاريخ أديس أبابا إلى عام ١٨٨٧م؛ فقد أسسها مستكشف سويسري كان يبحث عن طريق قارص بين البحر المتوسط والبحر الأحمر. حيث تمّ إنشاء المدينة في عام ١٨٨٧م، وكانت معصمة أديس أبابا لدولة. وحتى عام ١٩٧٤م، كانت معصمة



أديس أبابا عاصمة إثيوبيا

أشهر ارتفاع في درجة الحرارة، يرتفع معدل درجة الحرارة إلى ٢٣°م، بينما تنخفض درجة الحرارة في شهر كانون الثاني من ١٠°م إلى ١٥°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

المدينة

تتميز المدينة بمناخها المعتدل، حيث تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

المدينة هي من أهم المدن في المنطقة، حيث تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

وخلال السنوات الأخيرة من القرن العشرين، كانت المدينة من أهم المدن في المنطقة، حيث تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

التعليم والفنون. توفر أدبيليد معظم التسهيلات الخاصة بالتعليم العالي في جنوب أستراليا، وتضم المؤسسات التعليمية التي شيدت داخل المدينة: جامعة أدبيليد، وجامعة فلايندرز جنوب أستراليا، وكلية تعليم عال تنتشر صافيها الجامعية العديدة في أرجاء المدينة.

يقام مهرجان أدبيليد كل عامين، ويحدث انهرجان المشهورين من الممثلين العالميين، ويبيع انهرجان قاعة عرض مهمة للفنانين الممثلين والمبدعين من الأستراليين. هناك تشكيلة من العروض الفنية التي يقيمها مركز مهرجان أدبيليد الذي يمثل الفنون المسرحية الأدبيلية، كالأوبرا والباليه وحفلات الأوركسترا والحفلات الموسيقية الفردية،

تتميز المدينة بمناخها المعتدل، حيث تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

السكان. يشكل سكان أدبيليد حوالي ٦٨٪ من مجموع سكان ولاية أستراليا الجنوبية. وقد كانت أدبيليد من أهم المدن في المنطقة، حيث تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

لقد أدت الهجرة من الجنوب إلى أدبيليد، حيث تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الصيف، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م. في الشتاء، تتراوح درجات الحرارة بين ١٠°م و ٢٠°م.

يعيش كثير من المهاجرين في الضواحي بدخية أدبيليد، وقد أثر هؤلاء انقسمون في قطاعات الضواحي القديمة للمدينة. ومساعدت كاتر، فعدت وأندية حالات هؤلاء المهاجرين على الخط على تقديمهم. كذلك انشئت لعبة كرة قدم في المدينة مشاركة واهتمام مجموعات المهاجرين في الأضانيون واليونانيون إشاحية الساتين في الأسواق. في بعض مناطق الضواحي بأطراف مدينة أدبيليد. إن نسبة



کوئٹہ اور

صليبي في أعين مسؤوليه أثناء هذه بعض جرائم الحرب
في كسب خلال حرب العالمية الثانية (١٩٣٩ -
١٩٤٥)، ومن ثم فإن ألمانيا تدفع التعويضات لبعض
أفراد كدفع ادعاء مع - نسر نرسي مثل ديجون
معاهدة ناوون بين فرنسا وألمانيا في عام ١٩٦٣م، وقد
غيرت هذه المعاهدة بمثابة رمز للمصالحة بين فرنسا وألمانيا
هذه وذلك لأن هذين البلدين خلال هذه في نفسين مثل

مارس أدياور بوصفه مستشاراً حكماً اتسم بالقوة، إذ
 كان له من المصروفات ما لا يحصى من المال. وقد أدى
 ذلك إلى فقدان مصروفه في سنة لأحده من عمه
 المستشارين من قبل حاكم حرب لأحدى مدته صي
 مصروفه من قبله، وكان ذلك من حقه.

[illegible]

كتب ختمه على حاشية من واجبه حزب عمدة
 سنة ١٢٤٠ هـ الموافق سنة ١٨٢٤ م بعد
 الريضاويون فدخل معترك السياسة القومية في عام ١٩٤٧ م
 بكتبه على حزب دمشق في مصر في عهد من نور
 في سنة ١٩٥٠ م هجرته إلى مصر فصحى وقد
 فعلوا في سنة ١٩٥١ م وفي ذلك العام كتب في
 حزب بهاء مست ، وأعيدت إلى في عام ١٩٦٣ م
 حزب بهاء في سنة ١٩٦٣ م

[illegible]

وقد تم إنشاء خزان هوب فالسي في عام ١٨٧٢م،
وحرب هي فسي في عام ١٨٧٧م. كما أن لممد
دليل من المياه. إضافة إلى ذلك فقد أُنشئت شبكة انحراري
في إسلحتون في عام ١٨٨١م، كما اكتمل نظام
لتصريف العميق في عام ١٩٠٠م مما جعل من أدلب أول
مدينة بأستراليا تستعمل فيها شبكة محار للتصريف.

وفي عام ١٥٠٨م، شئت سر كنه همدان و فرست
 به كل سرب و دخت مرده سوار و عاصمة عراق
 به حوالت علی بعض حقیقت عام ١٥٢٥م و في عام
 ١٥٣١م، دخت خد كنه حسیب حوالت كچه به
 (مدني) به حوالت حوالت كل محل سر به حوالت
 حوالت را به حوالت به حوالت به حوالت به حوالت
 به حوالت به حوالت به حوالت به حوالت به حوالت

بعد حادي سنكس سنة. كسر من ناحية دلفسند
من حادي سنكس سنة في حادي سنكس من حادي
مصري. بعد سنة سنكس. سنكس سنكس. وحي
تأسست في عام ١٩٣٦م، قد وفرت مارل بايچار
مخصصة تصديق سنة حادي

[illegible]

١٠٠٠٠٠
ديبلد على امبيون نسمة فقد بيت صواح حديدية في
حيدر جروف في الشمال ودراسحا في الجنوب لا يواء

أديناور، كوتراد (١٨٧٦ - ١٩٦٧م). ح. د. أ.
ألماني عمل مستشاراً للحكومة الألمانية منذ تكميله في
عام ١٩٢٩ م وحتى تقاعده عام ١٩٦٣ م. وقد نال
جائزة عربية من جامعة القاهرة عام ١٩٥٠ م. وعمل قنصلاً
في بغداد ثم في دمشق وبعثته ألمانيا إلى العراق
رئيساً في الخمسينيات. له مؤلفات عديدة وقد ترجمت
إلى لغات أخرى. أنجز كتابه "أديناور لاقتة"
منشوراً وهو في سن
عشر عاماً.

حاجنا، شيكي، رانكاندي، ناخيشيفان. يحتل القطر المكانة الأولى في الإنتاج المعدني في أدريجان. وهو مصدر الثروة الرئيسي، وتقع أكبر حقول القطر في منطقة باكو، على الشاطئ الغربي لبحر قزوين وفي داخل البحر. من المعادن الأخرى في أدريجان الألومنيوم، والحاس، والنفط الطبيعي، والشمع.

تحت الزراعة نحو ثلث قيمة الإنتاج الاقتصادي القومي لأذربيجان، و ٧٠٪ من الأراضي الزراعية مروية. المحاصيل في الأراضي المنخفضة هي: القطن والفواكه والخضروات والحبوب والتبغ والتبغ والخضراوات. يربي بعض المزارعين دودة الحر من أجل صناعة الحرير الطبيعي. في الغابات المستصلحة، ويجمعون الحطب والفضة. في جبال جبال القوقاز، يجمعون الحطب والفضة. في جبال القوقاز، يجمعون الحطب والفضة. في جبال القوقاز، يجمعون الحطب والفضة.

خلال فترة الحكم الشيوعي، امتلكت الحكومة معظم
تربيع ومصانع، وأعمال الحرس، وفي عام ١٩٥١
سمحت الحكومة السوفيتية لبعض المؤسسات التجارية
بالعمل الحر. وفي عام ١٩٩٢ بدأت الحكومة الإدارية سن
قوانين تشجع على الاقتصاد الحر.

تمتلك أذربيجان نظاماً محدوداً من مصدري المعادن
والسكك الحديدية. يتحرك مبداء بأكبر في معظم التجارة
منسقة بالقطر في بحر قزوين. مضافاً بأكبر هو المعدن
الرئيسي للمعادن.

[illegible]

العقيد الإسلامي
من سنة اثنتين
من سنة
من سنة
من سنة
من سنة

كأن خصمه - - -
تحت يده عبيد - - -
نصصة إلى مراعاة أياد المعز
ومن القرون الخادى - - -
بيلاديي، هاجرت أعداد - - -
در ببحان، وامتزجوا مع - - -
وهؤلاء هم الأجداد الأم

الأذن

الأذن العضو الحسي الذي يكتسب من السمع، والذي هو أحد أهم الحواس، فتحن تفاهم مع بعضا عن طريق الكلام، وهذا يعتمد على السمع بشكل رئيسي. ويتعلم لأفعال الكلام عن طريق الاستماع إلى حديث الآخرين ونفيده. وإذا أصيب الطفل بإعاقة في السمع، فهي عالميا ما تؤدي إلى صعوبة في الكلام. ومن فوائد السمع أنه يحذرن من الأخطار كسماعا صوت تحذير بوق السيارة أو صفارة الفطار، وحتى أثناء اليوم قد سمع جهاز التحذير من الحريق، أو باح كلب الحراسة، كذلك يمحنا السمع المنفعة عند لاستماع للموسيقى وتعريد الطيور، وأصوات الأمواج من تتكسر على الشاطئ.

السمع عملية معقدة، وكل شيء يتحرك يحدث صوتاً، ويتكوّن الصوت من اهتزازات لحركات الهواء التي تنتقل في موجات، ثم تدخل هذه الموجات إلى الأذن.

۱. الفقه الحنفی
 ۲. الفقه المالکی
 ۳. الفقه الشافعی
 ۴. الفقه الحنبلی
 ۵. الفقه الزیدی
 ۶. الفقه الجعفری
 ۷. الفقه الاثنی عشری
 ۸. الفقه الرومی
 ۹. الفقه العثماني
 ۱۰. الفقه السیسی

[illegible]

۱- شاد و شاد
 ۲- شاد و شاد
 ۳- شاد و شاد
 ۴- شاد و شاد
 ۵- شاد و شاد
 ۶- شاد و شاد
 ۷- شاد و شاد
 ۸- شاد و شاد
 ۹- شاد و شاد
 ۱۰- شاد و شاد

توحيد دین علی
از وی بعد شمس

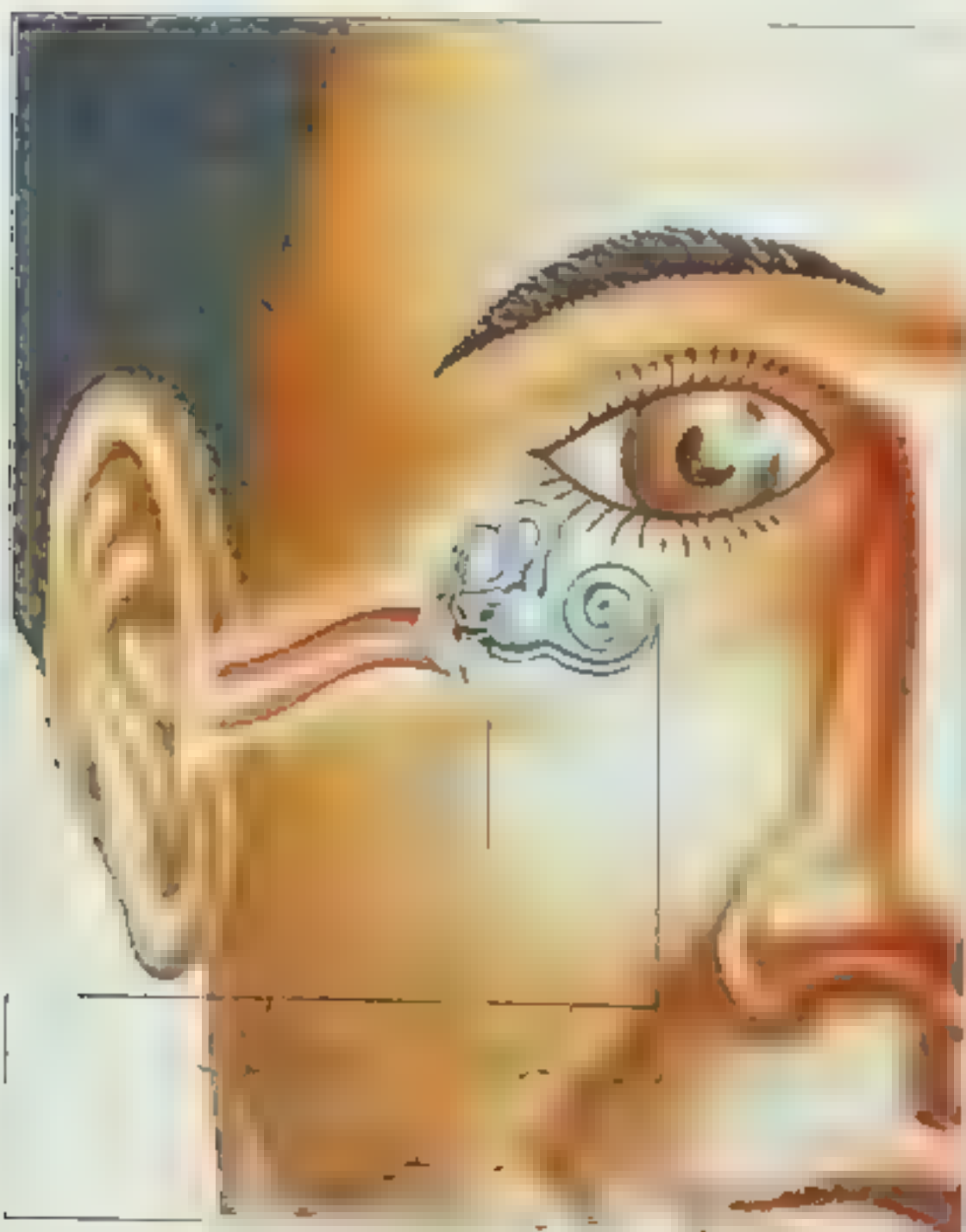
ثلاثة أجزاء رئيسية هي ١- الأذن الخارجية ٢- الأذن الوسطى ٣- الأذن الداخلية.

الأذن الخارجية. تتكوّن من جزئين هما:
١- الصيوان ٢- قناة السمع الخارجية.

الصيوان. هو الجزء المنحني والمظاهر من الأذن خارج الرأس، وهو حال من العظام، ويتكون أساساً من نسج من ومرن يسمى الغضروف الذي يعطى بطبقة رقيقة من الجلد، ويسمى الجزء الأسفل المتدلي من الصيوان بشحمة الأذن (Auricle) وتتكون من مادة دهنية.

تربط ثلاث عضلات الصيوان بالرأس، وليس لهذه
عضلات استعمال مفيد لدى الإنسان إلا أنها يمكن أن
تحد من عدد بعض الأشخاص مما يجعل آذانهم تهتز، وتحمي
هذه العضلات عدد بعض الحيوانات عمواً كبيراً وتشبه
صورة جيدة، مما يمكن القطة والكلاب والثعالب وحيث
أنها تسمع آذانها نحو مصدر الصوت، ...
... حدة السمع لديها.

قناة السمع الخارجية. هي الفتحة التي تسمى بالمظهر
مستترى للأذن، وهي طريق يؤدي إلى طبلة الأذن، وهي



در این فصل به بررسی روش های مختلف برای حل مسائل بهینه سازی می پردازیم. در ابتدا به روش های عددی برای حل مسائل بهینه سازی می پردازیم. سپس به روش های تحلیلی برای حل مسائل بهینه سازی می پردازیم. در نهایت به روش های ترکیبی برای حل مسائل بهینه سازی می پردازیم.

القنوات شبيهة الدائرية تقع خلف الدهليز وتتكون من ثلاث قنوات مرتبة فيما بينها برواء قائمة، وتسمى الخاسية والعمياء وحسية، وتقع قناة الخاسية في مستوى أفقي، في حين أن قناة العمياء وحسية بشكل عمودي، وتقع قناة حسية على قمة قناة حسية وتتكون من قناة شبي داتره، وتحتوي على أنبوب مليء بسائل، ويتسع كل أنبوب عند نهايته مكوناً كيساً يسمى الأنبورة (الحراب) وهو يحتوي على خلايا شعرية تتصل بالألياف العصبية، كما أن أنابيب الخلايا شبيهة الدائرية تتصل بالقرنية التي تتصل بدورها بالكيس عن طريق إحدى القنوات وتتكون عضو الأذن مساوياً عن حفظ التوازن من القنوات شبيهة الدائرية والقرنية والكيس، وهي تسمى أحياناً أعضاء الدهليز أو أعضاء التيه

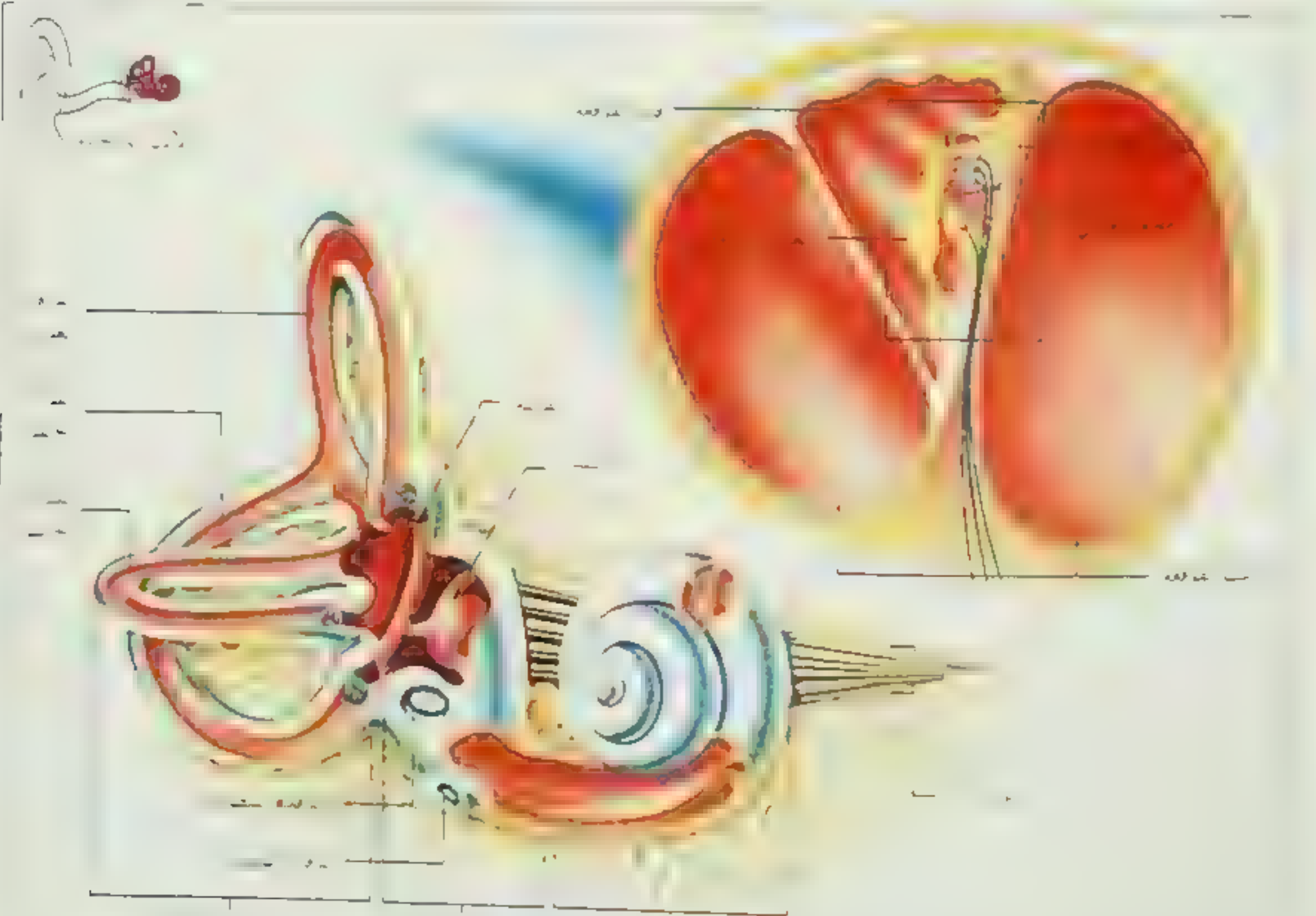
القوقعة تقع أمام الدهليز وهي شبيهة بصدفة حلزونية، وتتكون من حيزين أحدهما حيز حسي وحيز حركي، ويحتوي الحيز الحسي على سائل حسي، ويحتوي الحيز الحركي على سائل حركي، ويتصل الحيز الحسي من السطح من السطح

من تيه عظمي يحيط بتيه غشائي أصغر منه ويفصل بينهما سائل ذو تركيب خاص.

وتتكون الأذن الداخلية من ثلاثة أجزاء رئيسية هي ١- الدهليز. ٢- القنوات شبيهة الدائرية. ٣- القوقعة.

الدهليز غرفة صغيرة، دائرية الشكل، طولها نحو ٥ ملم، وهو يمثل الجزء الأوسط من الأذن الداخلية، وتربط جداره العظمية بين القنوات شبيهة الدائرية والقوقعة، ويحتوي الدهليز على سائل حسي، ويوجد على الجدار الداخلي لكلا الكيسين انتفاخ مبطن بخلايا شعرية، وهذه الأخيرة خلايا حسية خاصة ذات برورات دقيقة تشبه الشعر، وهي متصلة بالألياف العصبية، وتعطي نبضات دقيقة تنظم فيه حيز معدية صغيرة تسمى غبار التوازن.

الدهليز عشاءان صغيران يواحمان الأذن الوسطى، عشاء النافذة البصرية التي تستند إلى الصفيحة القاعدية، أما الثاني فهو النافذة المستديرة التي تقع أمام قاعدة البصرية مباشرة.



الأذن لها حيزان أحدهما حيز حسي وحيز حركي، ويتصل الحيز الحسي من السطح من السطح
جزء الأذن المسئول عن
العشاء القاعدي أحد حيز
ما العشاء السقفي يقع

المشاهدة على شكل فقد سمع - جسم، ويشعر الإنسان حينها بحساس كدب بالحركة وعدم الاتزان وتسمى هذه الحالة الدوار. ويبدأ الإنسان انحصار في هذه الحالة على بصره وحواسه الأخرى بمحضته على توريه.

يعاني بعض الأشخاص من دوار الحركة لدى سفرهم بالسيارة أو السيارة أو القطار أو عند دوارهم حول أنفسهم من سرعة، ومن غير من هذه الحالة حدوث دوار والغثيان والقيء، وتسبب حالة أسوأ نتيجة انفسه بتدوير لأعضاء الدهليز، ومماثل أعضاء يجهلون مسبب حالة بعض الأشخاص للإصابة بدوار الحركة بسهولة أكبر من الآخرين.

اضطرابات الأذن

تؤدي بعض اضطرابات الأذن إلى فقد السمع، كما يحدث في تواءن الإنسان، وأسباب تلك الاضطرابات هي:

- ١- التهابات الأذن الوسطى.
- ٢- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٣- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٤- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٥- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٦- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٧- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٨- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ٩- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.
- ١٠- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.

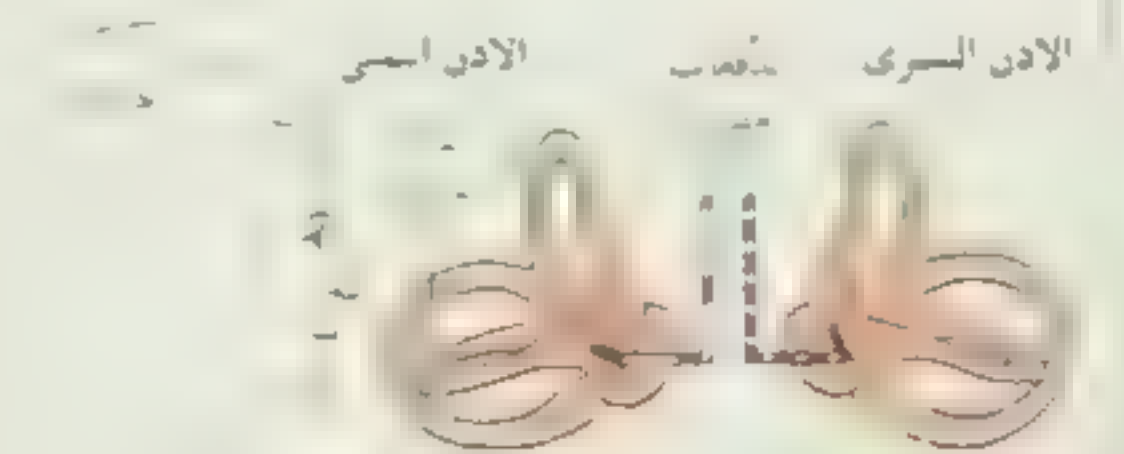
١١- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.

١٢- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.

١٣- الإصابة بالتهابات الأذن الوسطى.



الاذن البشري. ١- الأذن الخارجية، ٢- الأذن الوسطى، ٣- الأذن الداخلية.



الاذن البشري. ١- الأذن الخارجية، ٢- الأذن الوسطى، ٣- الأذن الداخلية.

كيف تعمل القوات شبه الدائرية. تساعد عضلات شبه دائرية في حفظ توازن في الجزء من الدماغ الذي يسمى بالأذن الداخلية. وتحتوي على ثلاث قنوات نصف دائرية، كل واحدة في اتجاه مختلف. وتحتوي على سائل يسمى بالليمنف. وتحتوي على خلايا حساسة في كل قناة. وتحتوي على عضلات في كل قناة.

الأذن الداخلية. وتحتوي على ثلاث قنوات نصف دائرية. وتحتوي على سائل يسمى بالليمنف. وتحتوي على خلايا حساسة في كل قناة. وتحتوي على عضلات في كل قناة.

الاستجابة للحداثة. تستجيب القرنية والكبيش لشدة الحداثة بواسطة عوار التوازن، وعندما يصعق عوار التوازن على الخلايا الشعرية فإنها ته ألياف العصب الدهليزي الملامسة لها. وتعتمد قوة الضغط هذه على شدة الحداثة، ويرسل العصب الدهليزي هذه المعلومات إلى الدماغ الذي يستجيب بالاحتفاظ على وضع الجسم. وإذا كانت الحداثة معدومة، كما هو الحال في الفضاء الخارجي، فإن القرنية والكبيش تتوقفان عن العمل بينما تستمر القوات شبه الدائرية في أداء وظيفتها.

اضطرابات أعضاء التوازن. من الصعب في مثل هذه الاضطرابات أن يحفظ الإنسان رأسه وجسمه معتدلين، إذ ترسل أعضاء الدهليز آنذاك دفعات زائدة أو ناقصة عن الحد الطبيعي إلى الدماغ، ويقوم الدماغ بتفسير هذه الرسالة

ببعض أن تحسب حساسة السمع لدى الأطفال حديثي
ولادة خلال أيام معدودة بعد ما كان هناك شلل يحدسهم
شغل شديد في السمع، ويمكن للكثير من الأطفال الصم
تعلم التكلم وقراءة الشفاه، إلا أن ذلك يتطلب تدريباً مد
نصفر، ويمكن للأطفال المصابين شلل حفيف في السمع
استعمال مساعدات السمع.

الإصابات. يمكن لأي من صدمات الرأس أو حروق
لشديدة أو الإصابات الأخرى أن تترك جميع أجزاء الأذن.
وقد ينجم عن ذلك فقد السمع بشكل مؤقت أو دائم، كما
قد تحدث إصابة الأذن نتيجة التعبيرات الفحائية في
الصمم، إذ يتعرض العواصون مثلاً إلى تغيرات في ضغط
الدم أثناء عوصهم إلى أعماق كبيرة تحت سطح الماء، وعند
صعودهم إلى السطح مرة أخرى، ويسمى لهم حينئذ
الهبوط والصعود ببطء لتجنب مثل هذه الإصابة. وقد
تؤدي الصدمات العالية جداً كالانفجارات وخطقات السائق
إلى تمزق طبلة الأذن وكسر العظام السمعية أو حللها،
وقد تنف أيضاً الأنسجة الدقيقة. إن حدوث هذه الحالات
هذه الحالة الأخيرة، أما إصابات الأذن الوسطى، فقد يتم
إصلاح العديد منها جراحياً.

قد يؤدي التعرض إلى صحيح لفترة طويلة، إلى فقد
تدريجى للسمع، كما يحدث لدى التعرض للصوت في
مراكز العمل أو الاستماع لدم إلى موسيقى صاخبة،
ويسمى عمومًا صمم الصوت عالية كلما أمكن ذلك
في قبات الأذن ولا سيما في الأماكن الصاخبة. وقد
تحدث الصمم نتيجة لدخول مادة غريبة في الأذن، أو
سحب بعض المواد من الأذن، وقد يحدث الصمم في بعض
الحالات نتيجة لدخول جسم غريب في الأذن، وقد يحدث
فقدان السمع، كما يحدث عند السمع من سمعة تسببها
بعض من عاصي ذلك.

الأمراض. يحدث الصمم في بعض الحالات نتيجة
لأمراض الأذن، مثل التهابات الأذن، والتهاب
الأذن، والتهاب السحايا، والتهاب العنق، والتهاب
التهاب.

التهاب الأذن الوسطى. يحدث نتيجة انتشار
العدوى من الأنف أو الحنجرة، وينجم الصدود في الأذن
الوسطى محدثاً أماً شديداً، وقد يحدث محدوداً للسمع،
ويمكن معالجة عالية في حالات استعمال المضاد
حيوية.

التهاب الأذن الوسطى المزمن. يحدث نتيجة انتشار
العدوى من الأنف أو الحنجرة، وينجم الصدود في الأذن
الوسطى محدثاً أماً شديداً، وقد يحدث محدوداً للسمع،
ويمكن معالجة عالية في حالات استعمال المضاد
حيوية.

التهاب الأذن الوسطى المزمن. يحدث نتيجة انتشار
العدوى من الأنف أو الحنجرة، وينجم الصدود في الأذن
الوسطى محدثاً أماً شديداً، وقد يحدث محدوداً للسمع،
ويمكن معالجة عالية في حالات استعمال المضاد
حيوية.

التهاب الأذن الوسطى المزمن. يحدث نتيجة انتشار
العدوى من الأنف أو الحنجرة، وينجم الصدود في الأذن
الوسطى محدثاً أماً شديداً، وقد يحدث محدوداً للسمع،
ويمكن معالجة عالية في حالات استعمال المضاد
حيوية.

التهاب الأذن الوسطى المزمن. يحدث نتيجة انتشار
العدوى من الأنف أو الحنجرة، وينجم الصدود في الأذن
الوسطى محدثاً أماً شديداً، وقد يحدث محدوداً للسمع،
ويمكن معالجة عالية في حالات استعمال المضاد
حيوية.

التهاب الأذن الوسطى المزمن. يحدث نتيجة انتشار
العدوى من الأنف أو الحنجرة، وينجم الصدود في الأذن
الوسطى محدثاً أماً شديداً، وقد يحدث محدوداً للسمع،
ويمكن معالجة عالية في حالات استعمال المضاد
حيوية.

ثم يكشف أي علاج لهذا المرض، ويستطيع من
هؤلاء مرضى سماع وفهم الكلام بطريقة معقولة، أما في
الحالات الشديدة فيمكنهم الاستفادة من مساعدات
السمع ومن تعدد قراءة الشفاهة. يستطيع من دعيته
مساعدات في فهمه من غير أن يقرأ أو يكتب
وبطريقة واضحة. كذلك استعمال الآلات البصرية مع
الكلام أثناء تقدمهم معهم.

جاء من الحيوانات آذان نُسجده في السمع وحفظ

[illegible]

غسل - و محو و مرميات لأخرى ذ - و من
و من حبه ، انما ذل - و من مضمون من غن
ضمة و من غرفة صغيرة على عظمة و حدة ، و من

۱۔ آبنائے حیات کے کنارے پر ایک بڑا پرندہ (A large bird of prey perched on the bank of a river).
 ۲۔ ایک چھوٹا پرندہ (A small bird).
 ۳۔ ایک پرندہ (A bird).
 ۴۔ ایک پرندہ (A bird).
 ۵۔ ایک پرندہ (A bird).
 ۶۔ ایک پرندہ (A bird).

للمحضارة العربية الإسلامية من الهند شرقاً وحتى الأندلس غرباً مروراً بالعراق والشام ومصر والمغرب العربي، وكذلك في أهم متاحف العالم.

وقد شاع الأرابيسك، وهو الاسم الذي أطلقه الأوروبيون - في أوروبا خلال عصر النهضة حيث أذهلهم محال هذا الفن - فاستخدموه في تزيين أغلفة الكتب والمنسوجات الفضية والمنسوجات وغيرها.

انظر أيضاً: الفنون الإسلامية؛ رقعة الكتاب.

الأراجوز. انظر: تركيا (العول).

آراءات اسم يُعتقد أنه يرتبط بالبلد الذي رست به سفينة

ساح على شاطئه بعد عبور وهي سفينة في تحفة بحرية
ور في رسمها (جاء من ترك حديثه) ويعتقد كثير
من الناس أن السفينة كانت قد رست على جبل ماميس،
على جبل في أرمينيا، وهو الآن جزء من
البحر الأبيض المتوسط. لا مية وسنة من قبله
تحدث عن السفينة وهي ترمو على حال كذا في
مع أن جنوب اشرقي من بحيرة وان.

تاريخه نوح عليه السلام؛ أرمينيا.

ارازمس، ديزيدريوس (١٤٦٦م - ١٥٣٦م)

عالم وفن هولندي مصلح إلى إصلاح الكنيسة وفي
الكنيسة المسيحية. وأسس من بين أوليائه
والصالحين في وهي أحد كنهه المسيحية في ذلك
الوقت. وقد كان مصلحاً دافعاً عن حق
واعتقد أن المسيحية من وجهة في كنيسة. لا
به من بعده قصر في تعليمه فقل ما قلنا على رأس
كنيسة مسيحية لكنه فضل في محادثة (لجنت) مسنة
بأنه قدوة مفعلة في تصحيح مبادئ من
كانت من وراءه.

ولد في رازمس في هولندا. وبعث برفيدته في
الكنيسة في عام ١٥٢٢م. وفي عام ١٥٣٥م.



ديزيدريوس ارازمس

من بين أوليائه
مضى هذا نقداً من مثالي
حصول كنهه. وبومس
منه. وأوقع هذا كنهه
بأنه قدوة مفعلة في تصحيح مبادئ من
كانت من وراءه.

وفي كنيسة
مقابل نصراي (١٥٣٠م).
قدم من قبله.

الأرب الري. كما تقدم جوائز على الشجاعة في إنقاذ
الحيوانات.

ويقع المقر الرئيسي للجمعية في مدينة هورشم، بمقاطعة
سكس، في إنجلترا. وفي وسع كل من يتجاوز عمره ١٨
سنة أن يكتسب عضوية الجمعية، أما الأطفال فيوسعونهم
بالصحة بجمعية مدافعين عن الحيوان ويقوم الأعضاء
بالتحدث بهتة على سرف على جمعية. وتسمى المجلس
وقد تم تأسيس جمعية في عام ١٨٢٤م. وترجموه
من رجال الكيمياء في لندن. وفي عام ١٨٣٥م، أصبحت
لأميرة، الملكة فيما بعد، فكتوريا أول راعية للجمعية.

آر. إن. إيه. انظر: الحمض النووي.

آر. دي. إكس، متفجر R.D.X. متفجر آر. دي
كس مادة جديدة لاغنى يعرف منه السيكونيت
والهكسوجين استخدمت هذه المادة في الحرب العالمية
سنة على نطاق واسع. اعتناها مادة جديدة لاغنى
تسعى منها خلال الحرب العالمية من قبل
صناعة سفينة بومرangers. وسعى إلى مادة من
تدعى حمض سلفونيك مع سديمي منسحق في
(ساح داخل بومرangers مع سديمي). وحين جسد مادة
دي. إكس مع سديمي سديمي (سديمي)
كان مادة تسمى الشراك ب. وتلك مادة جديدة
مجدد كثر من سديمي سديمي وحده.

الأرابيسك من بين مسلمات بني جميع عناصره
بحرية هبة في منسوي ذاتامي وتسمى هذه
في برفنس العربي ويستجبه هذه من حركه مسلمات
وهو قد يمكن على استنحار من حركه مفعلة في
منه. لأن على رعد من في حركه وسجده حركه
مناحية مفعلة. وسديمي سديمي. وسديمي حركه
على مجلسه وحركه سديمي سديمي في كنه
أسكن بركه حركه سديمي سديمي سديمي
و مسلمات بركه سديمي سديمي سديمي
الانسي عشر رأساً والمحة ذات ستة عشر رأساً.

يذهب كثير من الناس إلى أن الأرابيسك من
عربي أصلي، وهذا هو الأصل في استعماله من
مسيحيين في مصر. وهذا هو الأصل في استعماله
على تصوير قبة. وهذا هو الأصل في استعماله
تصوير قبة. وهذا هو الأصل في استعماله
ولالأرابيسك
فيص من نسج
تحتي. وهي من

الأراضي الفرنسية الجنوبية والقطبية

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for regular audits and the use of standardized accounting practices to ensure the reliability of the financial data.

2. The second part of the document focuses on the management of cash flow, highlighting the importance of timely payments to suppliers and the efficient collection of receivables. It provides guidelines for monitoring cash flow and identifying potential areas of improvement.

3. The third part of the document addresses the issue of budgeting and financial planning. It discusses the importance of setting realistic financial goals and developing a detailed budget that takes into account all aspects of the business's operations.

4. The fourth part of the document covers the topic of risk management, including the identification of potential risks and the implementation of strategies to mitigate them. It also discusses the importance of maintaining adequate insurance coverage to protect the business's assets.

5. The fifth part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for regular audits and the use of standardized accounting practices to ensure the reliability of the financial data.

الأراضي المنخفضة. انظر: أسكتلندا (مع).
أمريكا الشمالية (مع).

أراغون. انظر: إيزابلا الأولى؛ قشتالة وأراغون.

الحضرة تسمى في مجموعات كبيرة مثل
متر ومترى وعرضها نحو خمسة أمثاله
الرواحف وتتخذ بعض الوحوش مأوى لها.

[illegible]

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for a systematic approach to record-keeping, such as using a ledger or accounting software, to ensure that all financial data is properly documented and organized.

2. The second part of the document focuses on the importance of regular reconciliation of accounts. It explains that reconciliation involves comparing the company's internal records with external statements, such as bank statements or supplier invoices, to identify any discrepancies or errors. This process is crucial for ensuring the accuracy of the financial statements and for detecting any potential fraud or mismanagement.

3. The third part of the document discusses the importance of budgeting and financial forecasting. It explains that budgeting involves setting financial goals and determining the resources needed to achieve them. Financial forecasting, on the other hand, involves predicting future financial performance based on historical data and market trends. Both budgeting and forecasting are essential for making informed business decisions and for ensuring the long-term financial stability of the company.

4. The fourth part of the document discusses the importance of maintaining accurate financial statements. It explains that financial statements, such as the balance sheet, income statement, and cash flow statement, provide a comprehensive overview of the company's financial position and performance. These statements are used by management, investors, and other stakeholders to make informed decisions about the company's future.

5. The fifth part of the document discusses the importance of maintaining accurate tax records. It explains that tax records, such as tax returns and supporting documentation, are essential for ensuring compliance with tax laws and for maximizing tax deductions and credits. It also emphasizes the need for accurate record-keeping to avoid penalties and interest charges.

6. The sixth part of the document discusses the importance of maintaining accurate inventory records. It explains that inventory records, such as inventory sheets and stock cards, provide a detailed record of the company's inventory levels and movements. These records are essential for managing inventory effectively, reducing waste, and ensuring that the company has sufficient stock to meet customer demand.

7. The seventh part of the document discusses the importance of maintaining accurate payroll records. It explains that payroll records, such as payroll registers and employee time sheets, provide a detailed record of the company's payroll expenses and employee compensation. These records are essential for ensuring accurate payroll processing, complying with labor laws, and managing employee benefits.

8. The eighth part of the document discusses the importance of maintaining accurate debt records. It explains that debt records, such as loan agreements and interest statements, provide a detailed record of the company's debt obligations and interest payments. These records are essential for managing debt effectively, ensuring timely payments, and maintaining a good credit rating.

9. The ninth part of the document discusses the importance of maintaining accurate asset records. It explains that asset records, such as asset registers and depreciation schedules, provide a detailed record of the company's assets and their value over time. These records are essential for managing assets effectively, ensuring accurate depreciation, and maximizing the value of the company's assets.

10. The tenth part of the document discusses the importance of maintaining accurate liability records. It explains that liability records, such as accounts payable and accrued liabilities, provide a detailed record of the company's liabilities and obligations. These records are essential for managing liabilities effectively, ensuring timely payments, and maintaining a good credit rating.

11. The eleventh part of the document discusses the importance of maintaining accurate equity records. It explains that equity records, such as equity registers and shareholder agreements, provide a detailed record of the company's equity and the ownership of the company. These records are essential for managing equity effectively, ensuring accurate ownership, and maintaining a good relationship with shareholders.

12. The twelfth part of the document discusses the importance of maintaining accurate financial records in general. It explains that financial records, such as financial statements, tax records, and inventory records, provide a comprehensive overview of the company's financial position and performance. These records are essential for making informed business decisions, ensuring compliance with laws and regulations, and maintaining the long-term financial stability of the company.

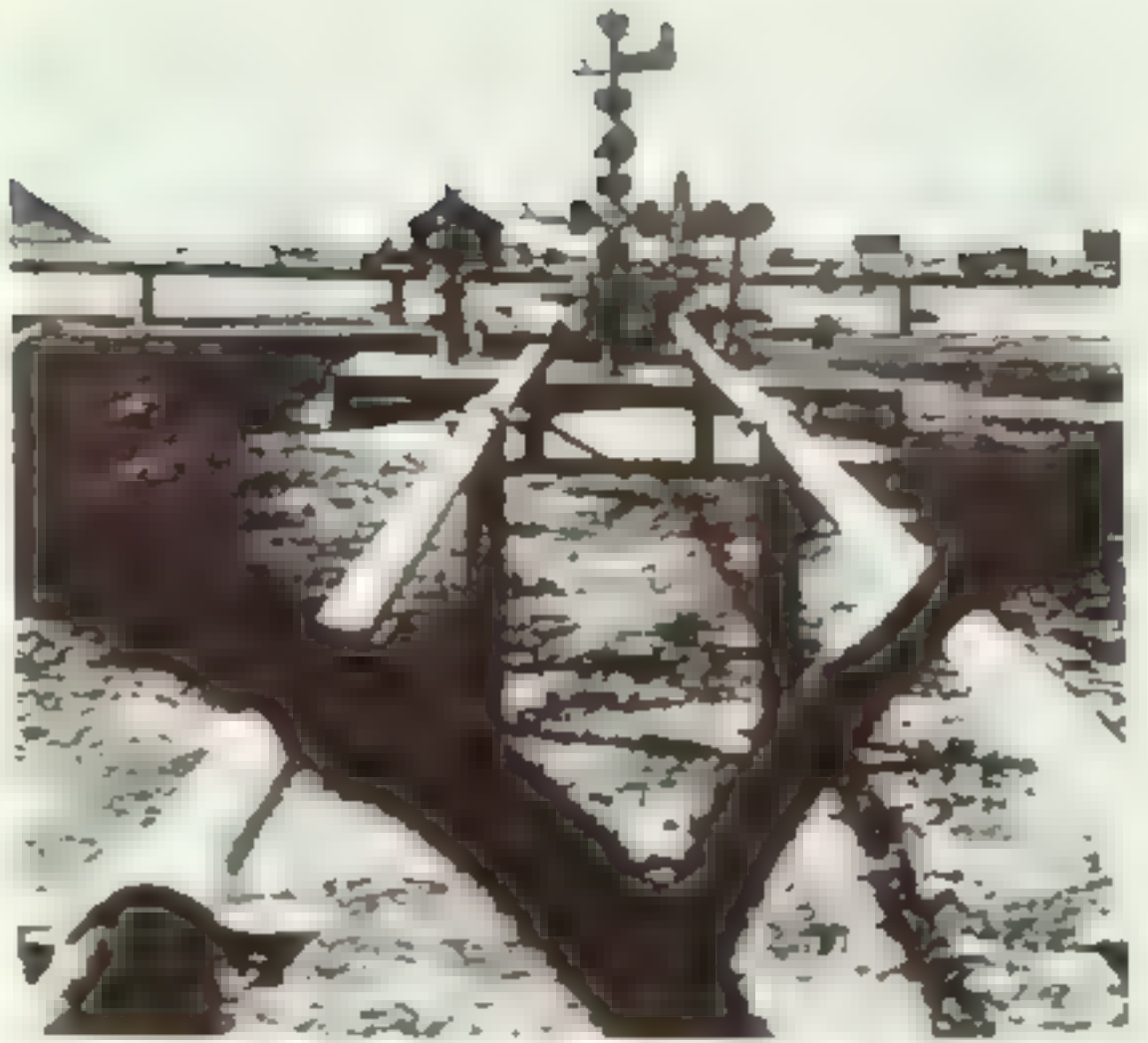
عن أبيه (خاتمه) و به و تصدیقه و علم و اعتماد
و این حدیث خود تصدیقه و عدیه است

وحدوده حدیث دلائل قرص: حدیث نسبی حدیث
العمیة الصحیفة عمیه وکناره دایر

أراكمنى

[illegible]

وكانت أراكمي تقصو
معبودات وهي يقترن أحكاماً ثلاثة تصدده المتأخر، في
من ...



2000

Journal of Management Inquiry 18(6)br/>© The Author(s) 2009
Reprints and permissions:
<http://www.sagepub.com/journalsPermissions.nav>

۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰

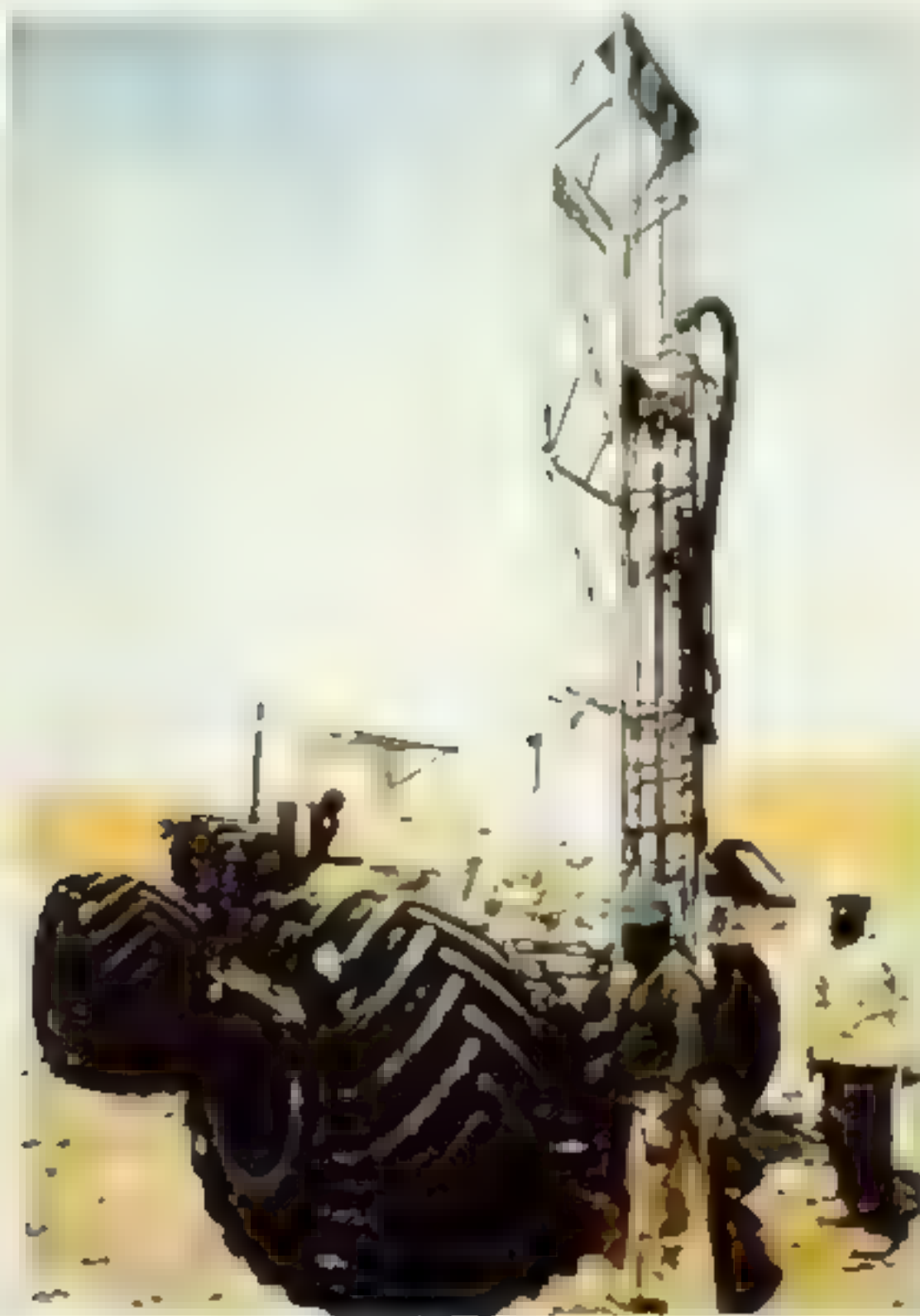
مسلمه من اول سبع سنين في سنة
 حياء حية في خمس ايام من سنة
 الشجر من سنة من سنة من سنة
 وكنيت في سنة من سنة من سنة
 في سنة من سنة من سنة من سنة
 حياء من سنة من سنة من سنة
 من سنة من سنة من سنة من سنة
 من سنة من سنة من سنة من سنة
 من سنة من سنة من سنة من سنة
 من سنة من سنة من سنة من سنة



مسکینوں کو دینا چاہیے۔

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله الذي هدانا لهذا
ما كنا لنهتدي لولا أن هدانا الله

Journal of Management Education 36(7) 809–824



مَدَنِي مَعْرِفَتِ بِنْدَةِ سَمْعِیَ عَلَمِ شَمْسِ

... ..

الماء إلى سطح الأرض بفعل الضغط، ولتقليل حدة الخطر الساحم عن حدوث انفجار داخل البحر.

معظم حقول الزيت في المنطقة الشرقية، يتدفق منها
زيت سقايا أي بتأثير قوة الدفع الناتجة عن الغاز المذاب.
• تتصل ارتباط مع الغاز المرافق من الآبار عبر خطوط
حرب إلى معامل فصل الغاز عن الزيت بتمريرها عبر
مسند من الأوعية أو المضائد القولاذية الأسطوانية أو
الكروية الشكل. وتعد معامل الفرز في أرامكو من أكبر
معامل غرب في العالم وبه حدها مضخات تدار
محركات تعمل فيها إى ٥٠٠٠ حصان إى، وتدفع
إلى أبراج منه غاز حرب إلى شبكة خصوصاً لأبواب
معدنية في معظم لأحياء إى معامل حقن الغاز،
ومعامل سائل غاز طبيعي وشبكة غاز رئيسية. هناك
عملية حرب يخصص لها زيت خام مر، الذي يحتمل
على حد كبير جداً حينئذ، وهي عملية
كبيرة التي لا يجد لها قبل صبح زينت إى معامل
شركة ومرفق تصدير في أسبورة ضخمة واسع.
وهذه مسارات مكة بعد عرض معامل فحمه تركيز
الزيت، كدور في جميع.

مفاتيح د ب حدة في الموسوعة

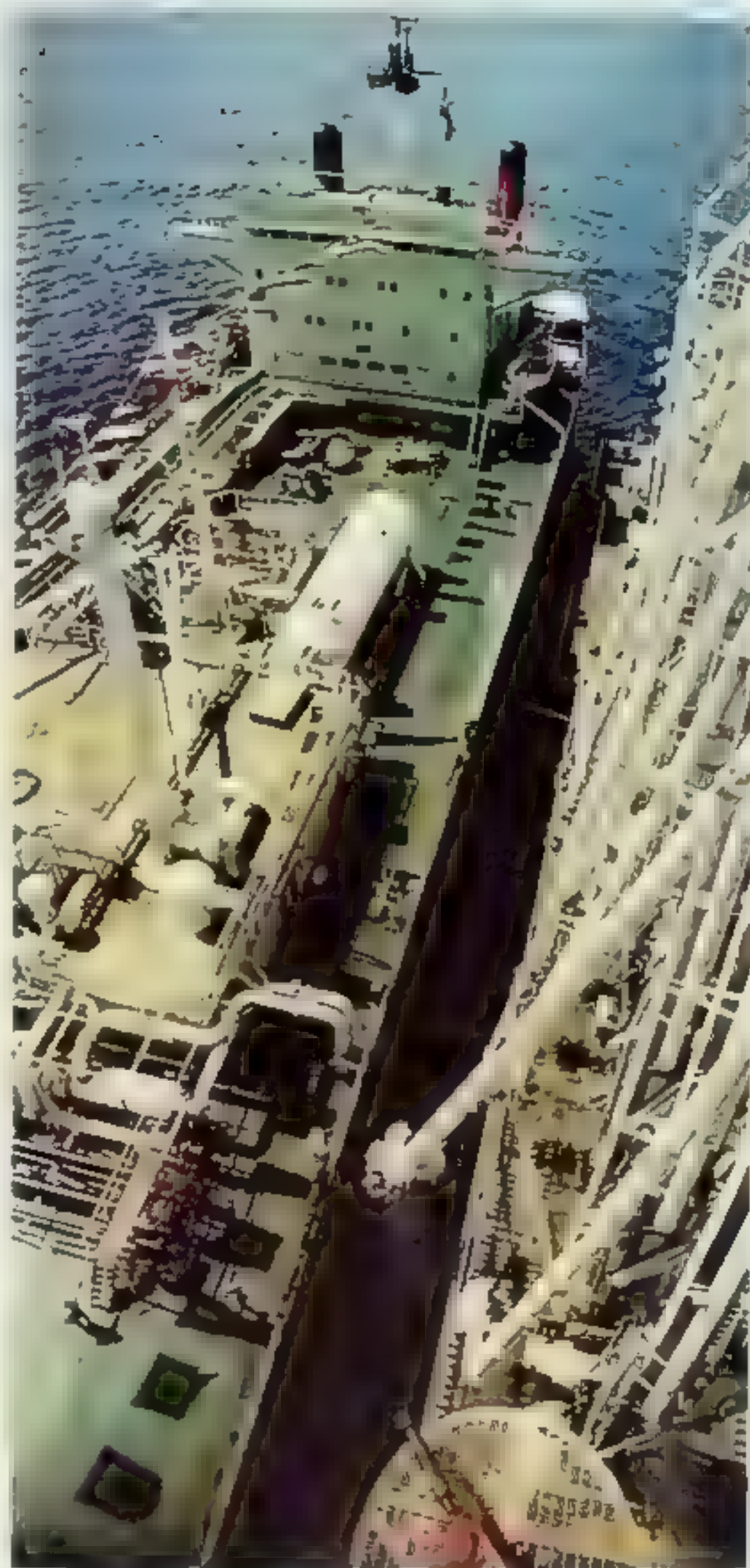
[illegible]

الأرامية، اللغة بعد الآرامية الحديثة شري
الأمم في سبي بني محمودة بعد سامية كنعانية
وعبرية وخصص لغة آرامية وعبرية ضمن لغات
سامية سامية بعد ويرجع تاريخ لغة آرامية إلى
عصر ما قبل الميلاد والآخر من قبله من
الأمم في سبي بني محمودة في كل من سوريا
وكنعانية وعبرية كنعانية سامية في لغة كنعانية
مسماة كنعانية بعد سامية سامية

جميع هذه النسخة مكتوبة في حوالي عام ١٠٠٠ ق م.
والنسخة الثانية رأس من حبر من شهر عربي. والنسخة
ثالثة (عبد الله). نسخة في بعض النسخ القديمة
من نسخة من نسخة من نسخة في نسخة من نسخة
من نسخة من نسخة من نسخة من نسخة من نسخة
من نسخة من نسخة من نسخة من نسخة من نسخة

العربية وادابها. اللغة السامية. اللغات

أَرَان، جَزَر حَرْز ر. محمد ط. حَرْز نفع في حَرْز
حَرْز. في حَرْز ر. محمد ط. حَرْز نفع في حَرْز



شماره مسلسل
تاریخ
محل
.....

[illegible]

تسعى فيه كونه لا يرحل. تقع مساحة
الجزيرة بمساحة ٤٠ هكتاراً، يكثر
فيها من أشجار النخيل وهي كثيرة
في الشمال، ويكثر

وهذه الجزيرة مائة حصة وعدها مائة
متر في كل جانب. في هذه الجزيرة
أشجار النخيل وأشجار الخبز وأشجار
الحمضيات وأشجار الزيتون وأشجار
الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
الزيتون وأشجار النخيل وأشجار

من بعض وهو ماء صالح من الحبوب ثم يذوق على هيئة
عسل من النحل

أران، جزيرة تقع في البحر الأبيض المتوسط
في الشمال من جزيرة كوس. مساحتها
٤٠ هكتاراً. يكثر فيها من أشجار
النخيل وأشجار الخبز وأشجار الحمضيات
وأشجار الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
الزيتون وأشجار النخيل وأشجار

الأراندات هي من أشجار النخيل وأشجار
الخبز وأشجار الحمضيات وأشجار الزيتون
وأشجار النخيل وأشجار الزيتون وأشجار
النخيل وأشجار الزيتون وأشجار النخيل
وأشجار الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
النخيل وأشجار الزيتون وأشجار النخيل
وأشجار الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
النخيل وأشجار الزيتون وأشجار النخيل

أرب، جين (١٨٨٧ - ١٩٦٦ م). بحات فرسي
عُرف باسمه هار أرب. حاول في موضوعاته التي بحثها من
الحجر المدهون والخرم والخبث والترويز أن يستخرج
الطبيعة، بدلاً من مظهرها الشكلي. قد تبدو أعمال أرب
للوحة الأولى باردة التحريد، ولكن كثيراً من أعماله
المحتبة لها خاصية دافئة وحيّة.

عمل اشكاه. غدت
مثل راعي السحب
عمود له عاصر تبكى تادلها (١٩٥٥ م)
المداد: السريالية

أرباب الصنائع. صورة الخسارة الإسلامية في
الأندلس (مجموعة من الصور)

أرباد. صورة الغر (سراج سكر)

أربتوت، جون. صورة جون بل

الأربد. صورة الأفعى السامة: أفعى الصلابة أخته مرو

أربد. صورة من البحر الأبيض المتوسط
في الشمال من جزيرة كوس. مساحتها
٤٠ هكتاراً. يكثر فيها من أشجار
النخيل وأشجار الخبز وأشجار الحمضيات
وأشجار الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
الزيتون وأشجار النخيل وأشجار

الأراندات هي من أشجار النخيل وأشجار
الخبز وأشجار الحمضيات وأشجار الزيتون
وأشجار النخيل وأشجار الزيتون وأشجار
النخيل وأشجار الزيتون وأشجار النخيل
وأشجار الزيتون وأشجار النخيل وأشجار
النخيل وأشجار الزيتون وأشجار النخيل

سكانها نحو ٦٠٠ نسمة في عام ١٩٤٦ م. وبعد عهده
نحو ٢٢ ألف نسمة وفي تعداد ١٩٥٢ م. ونحو ٤٤ ألف
نسمة وفي تعداد ١٩٦١ م. ونحو ١١٣ ألف نسمة وفي
تعداد ١٩٧٩ م. وقدّر عدد سكان أربد نحو ٢٠٨ ٢٠١
نسمة في عام ١٩٩٥ م. ويشكل العرب المسلمون معظم
سكانها.

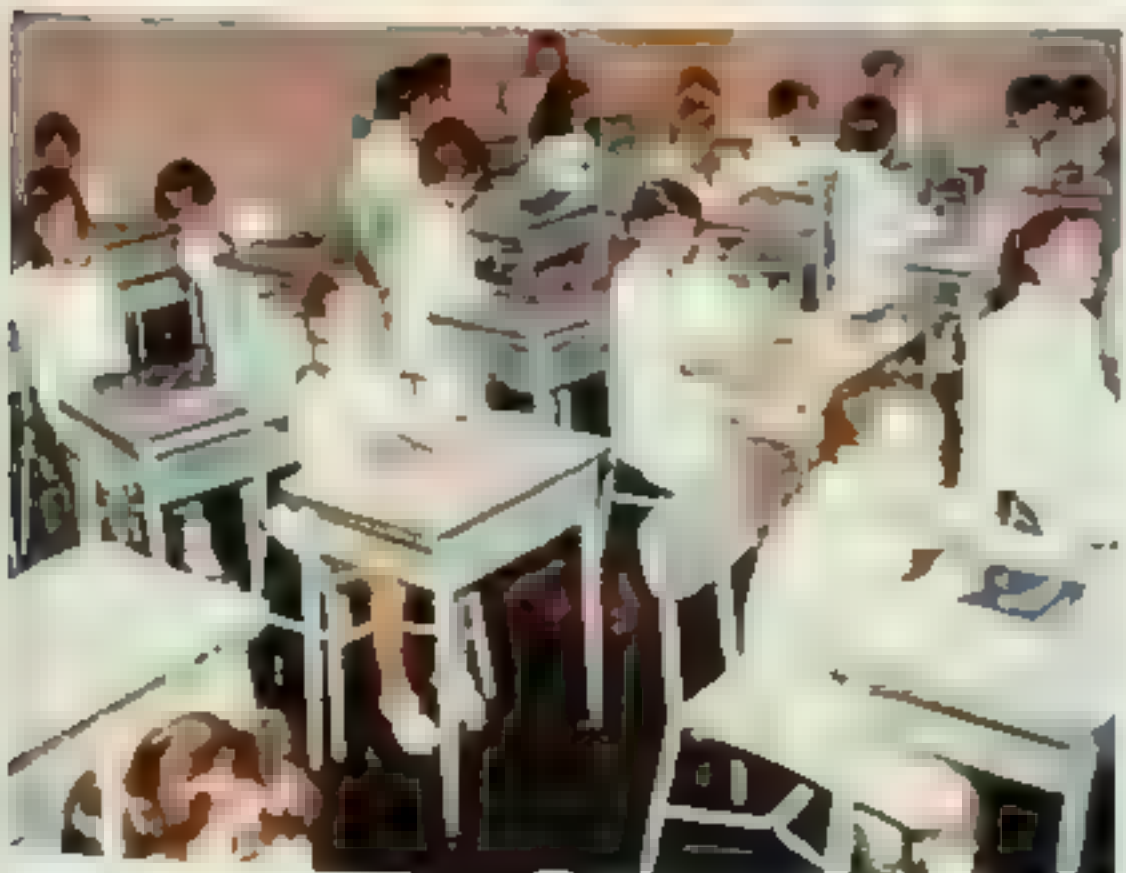
تشغل المناطق السكنية ثلاثة أرباع مساحة المدينة،
ومناطق الخدمات عشر مساحتها، والمناطق التجارية ٤
من مساحة المدينة. وفي عام ١٩٩٥ م. وفي عام ١٩٩٥ م.

حرف من من شعبي لا حسي و من من شعبي
فلا من من شعبي لا حسي و من من شعبي
الأمم من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

التعليم من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

الدين من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

القول من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي



تلاميذ المدارس في منطقة من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

الطعام والشراب. يتعدى معظم الأرجنتيين حده
ويتمتعون باللحوم وخاصة لحم البقر. وهم يخصصون لهم
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

الترويح. تحتل من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي
من من شعبي لا حسي و من من شعبي

وتجذب التمثيليات والأفلام جماهير غفيرة في
بوينس أيريس. ويقدم مسرح كولون الشهير في المدينة



مسرح كولون في بوينس آيرس. من هذا الحد من حسن الأداء في هذه المساحة الضخمة من المسرح.

مسرح عظيم كتب لأرجنتين مسبقاً من قبله في
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن
مسرح عظيم من قبله في هذا الحد من حسن

السطح

مساحة لأرجنتين ١٠٠٠ كم^٢ وهي تعد
مساحة ٣٠٠ كم^٢ تقريباً من مساحة أرضها
تعد في هذا الحد من حسن الأداء في هذا
نفسه حصرية. وهذا أقصى سطح من أرضها
ويشمل سطح في أرضها من هذا الحد من حسن
نفسه وحصرية. وهذا أقصى سطح من أرضها
تعد في هذا الحد من حسن الأداء في هذا
نفسه حصرية. وهذا أقصى سطح من أرضها
ويشمل سطح في أرضها من هذا الحد من حسن
نفسه وحصرية. وهذا أقصى سطح من أرضها

سواء في هذا الحد من حسن الأداء في هذا
النادر في كتاب الحضارة والبربرية: حياة خوان فاكوندو
كويروجا (١٨٤٥)، وقد انضم سارمينتو إلى جانب
شعبه وليس إلى جانب شريكه مسبقاً بل
وحتى أن نشره في نشره لأرجنتين وأرجنتين
وقد نشره في نشره في نشره في نشره في نشره
وقد نشره في نشره في نشره في نشره في نشره
الأرجنتين في نشره في نشره في نشره في نشره
الأرجنتين في نشره في نشره في نشره في نشره
الأرجنتين في نشره في نشره في نشره في نشره
الأرجنتين في نشره في نشره في نشره في نشره
الأرجنتين في نشره في نشره في نشره في نشره

خلال القرن العشرين كانت الفنون الأرجنتينية تتعلق
بموضوعات كثيرة إلى جانب الفولكلور. وقد سمع كثير من
الكتاب والرسامين والملحنين الأرجنتينيين إلى أوروبا صفت
للأفكار الجديدة وأشكال التعبير الجديدة كذلك. ومن بين
هؤلاء، الشاعر ليوبولدو لوخونيس والرسام إميليو بيتوروتي
والملحن كارلوس باز.

قام آلاف العمال المزارعين القادمين من أوروبا بفلاحة الأرض. وقد ساعدت الأموال البريطانية في بناء خطوط سكك الحديدية، وذلك لقل إنتاج المزارع من بونيس آيريس. وفي عام ١٨٧٧م أبحرت أول سفينة مبردة محملة بالبحوم الأرجنتينية الطارحة من بونيس آيريس متجهة إلى أوروبا.

حركات الإصلاح. قام الأثرياء الأرجنتينيون خلال أواخر القرن التاسع عشر بسط نفوذهم على الحكومة، وعملوا على منع المرشحين الذين عارضوا آراءهم المحافظة من الفوز بالانتخابات. وفي عام ١٨٨٩م شكل الأرجنتينيون الساحصون اتحاداً مديناً، وهو منظمة كانت تهاجم بإصلاح الانتخابات. وقد لاقى الاتحاد المذني، الذي أصبح فيما بعد الحزب الراديكالي، هوى لدى الكثير من المزارعين، الذين رأوا من حقهم في التصويت.

وفي عام ١٩١٠م أصبح روزكو سبيرير رئيساً للبلاد. ومع أن سبيرير كان من المحافظين فإنه عمل في إصلاح الانتخابات من خلال الكوخر من. وقد نشأ "النشاع" المعروف باسم ديون سبيرير على إخراج المزارعين من حق الانتخاب لكل مواضع يبيع الثامنة عشرة فما فوق، ووجب عليه الاحتفاظ في الخدمة العسكرية. كما مكّن هذا القانون كبار أصحاب الأراضي من سيطر نفوذهم على الانتخابات. وفي عام ١٩١٦م تم انتخاب سبيرير رئيساً للبلاد. وبعد ذلك بسنتين انتخب روزكو سبيرير رئيساً للبلاد.

في عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من.

في عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من.

في عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩١٨م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من.

وفي عام ١٩٤٣م أطاح ضباط الجيش ثانية بالحكومة الأرجنتينية. وبعد تسلم الكولونيل خوان بيرون سدة الحكم، توالى الجولات على رئاسة البلاد. وقد عمل بيرون، بصفته وزيراً للعمل، على تقوية النقابات، وحاز دعم عمال المناطق الحضرية بمنحهم أجوراً أعلى وإجازات مدفوعة الأجر ومزايا أخرى.

وفي عام ١٩٤٦م تم انتخاب بيرون رئيساً للبلاد، كما عملت زوجته الثانية أيضاً مساعداً له حتى وفاتها عام ١٩٥٢م. وقد زادت المصروفات الحكومية كثيراً أثناء حكم بيرون. كما تولت الحكومة إدارة كثير من الصناعات الوطنية وامتنعت عن تشجيع الاستثمارات الأجنبية. وقد جمعت الأموال لدعم الصناعة بشكل سريع عن طريق فرض الضرائب على المنتجات الزراعية، ونتيجة لذلك قل الإنتاج الزراعي، وهبط الدخل القومي، لكن الأحرار، الذين رأوا من حقهم في التصويت، لم يهتموا به. كما عمل سبيرير على تحسين التعليم، وتمكينه من البقاء في الحكم لمدة طويلة.

أصاب الصعف سلطات بيرون أثناء رئاسته الثانية التي بدأت عام ١٩٥٢م. الواقع أنه كان قد أوجد أعداء كثيرين له. وأخيراً فقد دعم الكيسة الرومانية الكاثوليكية به بعد أن قام بأخذ من سلطاتها. وفي عام ١٩٥٥م قام الجيش والأسطول بثورة ضده فهرب من البلاد. وفي نهاية الأمر ذهب إلى المنفى في أسانيا.

في حين أن محاولة بيرون لتدعيم الصناعة بشكل سريع على حساب الاقتصاد لم ينجح، جعلت الأرجنتين تعاني من فقدان الثقة من قبل المستثمرين الأجانب. وفي عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من.

في عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من.

في عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من. وفي عام ١٩٥٥م، وبعد ذلك بسنتين، حيث رتب سبيرير أن يشارك في الانتخابات من خلال الكوخر من.

أحدهما بسنام والآخر بدون سنام. تناقصت أعداد الأرحص من جراء ممارسة الإنسان لصيدها.

أرخميدس (٢٨٧؟ - ٢١٢ ق.م). عالم رياضيات يوناني ومخترع قام ببعض الاكتشافات العلمية الأساسية. يصح عليه بعض المؤرخين لقب أبي العلم التحريبي لأنه اخترع أفكاره بتجارب. كان أرخميدس معروفًا في الزمن الذي عاش فيه، باختراعه الجديدة. لكنه كان يعتبر الرياضيات عمله الحقيقي.

اكتشافاته. اكتشف أرخميدس قوانين الروافع والكرات. هذه الاكتشافات قادت إلى صنع الآلات مدرة على تحريك الأحمال الثقيلة بسهولة. لقد افتخر مرة قائلا: «أعطي مكانًا أقيم عليه وسأحرك لك الأرض». كان يشير بهذا إلى الطريقة التي تساعد الناس على تحريك أشياء حجمها يساوي أضعاف حجمهم. انظر: البكرة؛ الرافعة؛ الذراع.

عاش أرخميدس في مدينة سيراكوز، بجزيرة صقلية. عندما كانت سيراكوز هير، ووقفه لأشهره، فإن هير. شك أن صائغًا لم يصنع له تاجه الجديد من حديد الذهب، بل إنه خلط بعض فضة فيه. كشف قصص الملك من أرخميدس أن يكشف له عما إذا كان الصائغ عشاًا أم لا.

وكان أرخميدس حل المعضلة بعقد مقارنة بين حجم (جبر الفضاء الذي يشغله شيء من الأشياء) التاج وحجم قطعة من ذهب خالص. كان غرضه من التاج، مستندًا على أن حجم الذهب سيكون نفسه في الماء كما ستنشأ على الماء. وفي الذهب سيراكوز، فإن وفه فضة، يكون الذهب خالص من فضة. ومن ثم، فإن حجم الذهب سيكون حجمه أقل من تاج له نصف الوزن. لكنه متسوع من الذهب والفضة.

كانت بعضه سيراكوز. تاج. إذ من أجل حساب حجم قطعة ذهب ذات شكل مستقيم، كان شكله كروي. كان مستقيم. درجة لا تسمح لنفسه. وجد أرخميدس لإحدى، وهو سيراكوز. وقد لاحظ أنه حين دحرج في حوض سيراكوز، فإن بعض الماء تدفق على حوضه. فوجد أن حجم الماء الذي تدفق على حوضه هو نفسه حجم الجسم الذي دحرجه.

عند اكتشافه أن أرخميدس على حد ذاته نفس حجم التاج. وقد انشغل به كثير من شغله. وقد دحرجه في حوضه. وقد وجد الإجابة على ذلك. وهو أن حجمه هو نفسه حجم التاج.

الماء، فأزاح ماء أكثر من الوزن المساوي للذهب الخالص. لقد كان الصائغ غشاشًا.

اكتشف أرخميدس أيضًا القوانين الأساسية لعلم السوائل. وسمى السوائل المراكمة (الهيدروستاتيكا) فرع من الفيزياء يتناول السوائل. ويفسر أحد هذه القوانين، ويسمى قانون أرخميدس، قلبية الطفو. وقلبية الطفو هي فقدان للوزن يتعرض له الشيء عندما يوضع في سائل. يقرر قانون أرخميدس أن الشيء الذي يوضع في سائل يبدو أنه يفقد قدرًا من وزنه مساويًا لوزن السائل الذي يزيحه. من نفس هذه الفكرة الأساسية، استنتج أيضًا أن الشيء الطافي يزيح كمية من السائل مساوية لحجمه هو نفسه.

قام أرخميدس باكتشافات في الرياضيات والفيزياء أيضًا. لقد وجد طريقة تحدد القيمة الأكثر دقة لـ π نسبة محيط الدائرة إلى قطرها. فقد بين أن قيمة باي، أي نسبة محيط الدائرة إلى قطرها، تقع بين $\frac{22}{7}$ و $\frac{223}{71}$. هذا الاكتشاف جعل من الممكن حل كثير من المعضلات التي تتعلق بمساحة الدوائر وحجم الأسطوانات.

واكتشف أرخميدس نظام ترفيم كان أكثر قابلية للتعامل مع الأعداد الضخمة عما كان عليه النظامان اليوناني والروماني. فقد كان أول شخص يستخدم المناهج التي يستخدمها الآن في حساب التفاضل والتكامل. وهو شكل أرفع للرياضيات.

اختراعاته. يعود الفضل إلى أرخميدس في اختراع شادوف أرخميدس، وهو أداة مارالت تستخدم لرفع الماء من بئر. وحسب نص لأب لني صردب جيش القائد الروماني ماركسيوس عن سور سيراكوز. إحدى هذه الآلات كانت محببة. وهو سلاح يهدف حجارة على أعداء. ويوجد بعض كتابات عن أرخميدس صمم عدة أسلحة. يركز أشعة الشمس لإشعال النار في سفن الأعداء.

حياته. ولد أرخميدس في مدينة سيراكوز. في كانت فيها مستعمرة يونانية. ويرتد ذهب إلى مدينة سيراكوز. في كانت وقتها مركزا للعلم اليوناني. ومضى فيه حبسه في صقلية. احتل الرومان سيراكوزة وسير أرخميدس في ٢١٢ ق.م. وكان القائد الروماني ماركسيوس، قد أمر حوذه بعدم إيذاء أرخميدس عندما استولوا على سيراكوزة. ولكن، وفقًا لإحدى الروايات، فشل أحد الخنود في أن يتعرف إليه. وبما كان أرخميدس يرسم أشكالاً هندسية على الرمل، ضربه أحد الجنود بسيف.

ظر أيضًا: شادوف أرخميدس؛ الجسم الأرخميدي؛ حساب التفاضل والتكامل؛ السوائل؛ علم.



مظرية مدينة عمان من سفينة الملكة رانيا

المملكة الأردنية الهاشمية

تعتبر من حسن ويطيب وسبل والأعوار. ويتصف
ساحلها في حوض. ولكن كمها لأكثر من نصف
على الأردن محدود. وتتميز الأردن على موزة صبيحة
محدودة. إن يخرج من موزة. غير أن بلاد
تتميز في حوض. وتتميز في حوض. وتتميز في حوض.

الأردن من حسن ويطيب وسبل والأعوار. ويتصف
ساحلها في حوض. ولكن كمها لأكثر من نصف
على الأردن محدود. وتتميز الأردن على موزة صبيحة
محدودة. إن يخرج من موزة. غير أن بلاد
تتميز في حوض. وتتميز في حوض. وتتميز في حوض.

نظام الحكم

نوع الحكومة: ملكية ديمقراطية
رئيس الدولة: الملك عبد الله الثاني
الحكومة: مجلس وزراء
نوع السلطة: السلطة التنفيذية
السلطة التشريعية: مجلس النواب
السلطة القضائية: المحكمة الدستورية

الأردن ملكية ديمقراطية مع في حوض. وتتميز في حوض. وتتميز في حوض.

في حوض. وتتميز في حوض. وتتميز في حوض.

يتزايد عدد سكان الأردن مع ارتفاع (٣٨ في
ألف). وتتميز في حوض. وتتميز في حوض.

من ناحية أخرى، فإنّ كمية الأمطار التي تسقط في المنطقة الواقعة بين خط العرض ٣٠° و ٤٠° شمالاً، تتراوح بين ١٠٠ و ٢٠٠ ملم سنوياً، وهي كمية قليلة جداً مقارنة بالكمية التي تسقط في المناطق الجبلية.

حضرت مسیح موعود و مبعود
 علیہ السلام کے نام سے
 شروع کرتا ہوں کہ آپ کی
 تعلیمات نے مجھے
 بہت سی باتیں سکھائی ہیں
 جن سے میں نے اپنے
 دل و جان سے استفادہ کیا
 ہے۔ آپ کی تعلیمات نے
 مجھے اپنے آپ کو
 جاننے اور اپنے
 حقوق و فرائض کو
 سمجھنے میں مدد دی ہے۔
 آپ کی تعلیمات نے
 مجھے اپنے آپ کو
 بہتر بنانے میں مدد دی ہے۔
 آپ کی تعلیمات نے
 مجھے اپنے آپ کو
 بہتر بنانے میں مدد دی ہے۔
 آپ کی تعلیمات نے
 مجھے اپنے آپ کو
 بہتر بنانے میں مدد دی ہے۔
 آپ کی تعلیمات نے
 مجھے اپنے آپ کو
 بہتر بنانے میں مدد دی ہے۔

بحر مائي لأحمدي زينة
 وسدود بحث مع سدود بحرية في ٣٢٠ مس.
 بعب كسبة بيد في كسبة من مقادير
 حربية، مستحقة حتى كسبة ١٥٥٠ حربي ١٠٠
 ملاين ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 معدن ١٥٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 بحوالي مليوني م. وفيه استخدام حربي ١٥٠ مس.
 منها في الاستعمالات المزلية، وحوالي ٥٢٠ مس. في
 برودة مربية، وفي ٣٥ مس. في الأغراض الصناعية
 ومن مربي ١٠٠٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 بصل اي حربي ١٢٠٠ مربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 لاسماتك مربي حربي ٣٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 لأغراض صناعية حربي ٧٠ مربي ٥٠٠ مسلات

الاقتصاد

يشير لأقتصاد لأدي أنه اقتصاد متمدن على
 أساس مربي حربي، حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 في كسبة حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 لأقتصاد على أساس حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 لأحسنة حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 ١٥٥٠ مربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 ويمكن حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات

بحر مائي لأحمدي زينة
 وسدود بحث مع سدود بحرية في ٣٢٠ مس.
 بعب كسبة بيد في كسبة من مقادير
 حربية، مستحقة حتى كسبة ١٥٥٠ حربي ١٠٠
 ملاين ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 معدن ١٥٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 بحوالي مليوني م. وفيه استخدام حربي ١٥٠ مس.
 منها في الاستعمالات المزلية، وحوالي ٥٢٠ مس. في
 برودة مربية، وفي ٣٥ مس. في الأغراض الصناعية
 ومن مربي ١٠٠٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 بصل اي حربي ١٢٠٠ مربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 لاسماتك مربي حربي ٣٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 لأغراض صناعية حربي ٧٠ مربي ٥٠٠ مسلات

وهدد حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 ١٥٥٠ مربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات

الناح الوطني الإحصائي سجل لأقتصاد لأدي
 حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات



وادي نهر الأردن بغير منطقة مربية رئيسية. كانت هذه المنطقة الحارة الحارة حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات
 البيوت المحمية (أسفل الصورة)، قد أتاح للمزارعين عدة أنواع مختلفة من الحبوب، والخضراوات، والمحاصيل الأخرى. وترتفع الأرض، (جانبية الصورة)،
 حربي ٥٠٠ مسلات ٥٠٠ مسلات إلى الشرق من الوادي.

[illegible]

عام ١٩٢٨م، وقد وقعها عن الجانب الأردني
مارشال البورد بومر، وعن الجانب الفلسطيني
إشاعة النجدي. أهم بنودها ١- حفظ
السيادة الأردنية على جميع أراضيها
سواء في الضفة الغربية أو في شرق الأردن
عسكرية مدعومة من الأردن، وذلك للمحافظة على اوجود
الاستقرار في المنطقة. ٢- يحق لبريطانيا عقد
المعاهدات والاتفاقيات بآية عن شرقي الأردن. ٣- تقدم
بريطانيا معونة مالية لشرقي الأردن.

الأردن وقضية فلسطين

صدقت المعاهدة من قبل البرلمان البريطاني في ٤ يونيو
١٩٢٨م. وفي ١٦ أبريل ١٩٢٨م بشر القانون الأساسي
أو ما يعرف بالدستور الأردني، وهو في حقيقته مستمد من
بنود المعاهدة. وبناء على مواد هذا الدستور أجريت
انتخابات عامة لأول مجلس تشريعي في شرقي الأردن،
وانعقد هذا المجلس في يوم الثلاثاء ٢ أبريل ١٩٢٩م.
وبالفعل عقد المؤتمر في عمان يوم الأربعاء ٢٥
١٩٢٨م. وحضره الحسين (١٥٠) مندوباً من مختلف
مناطق الأردن. من أعضاء المجلس: السيد حيد، ومحمد
الأردني، ومحمد الحكة العطية وقادني. وكانت
مهمة المجلس الرئيسية هي إعداد الدستور في الأردن.
وبعد انتهاء الحرب عام ١٩٤٨م من جهة، وبسبب
معدنية حربه من خلال معاهدة عام ١٩٢٨م، في
كرد على ما كان عليه الأردن من قبل الحرب، في
سنة من جهة أخرى.

اندلعت الحرب العربية اليهودية عام ١٩٤٨م، وما حق
نبا من استمرار كبيرة على الفلسطينيين عندما حلت بكة
عام ١٩٤٨م. وأعلى قيام دولة إسرائيل بعد انسحاب
بريطانيا من فلسطين في ١٥ مايو ١٩٤٨م، وقد اعترف
بها الأمريكي ترومان بدولة إسرائيل بعد دقيقة واحدة
من إعلانها. ثم قبلت إسرائيل عضواً في هيئة الأمم المتحدة
في مايو عام ١٩٤٩م. ولم تكن الحرب العربية - الإسرائيلية
محددة بالنسبة للعرب، بل كانت حسارة كبيرة حداً عليهم
وعلى الشعب العربي الفلسطيني.

الأردن في العصر الحديث

وبعد بكة عام ١٩٤٨م، عرست جامعة الدول العربية
مشروع إنشاء حكومة عربية فلسطينية للمناطق التي احتلتها
الجانب من العرب، لكن حكومة الأردن عارضت هذا المشروع
بكل إصرار، كما عارضت حكومة الأردن اقتراح جامعة
الدول العربية بتحويل مدينة القدس، وهو المشروع الذي أقرته
هيئة الأمم المتحدة. وقد تم دمج الضفة الغربية مع أراضي
المملكة الأردنية الهاشمية في دولة واحدة هي المملكة الأردنية
الهاشمية، ووافق المجلس النيابي الأردني على مشروع الدمج،
وانضمت على أثر ذلك مجلس نيابي أردني جديد من
الضفتين: شرقي الأردن، والضفة الغربية عام ١٩٥٠م. وقد
اعترفت بريطانيا بالوضع الجديد في الأردن عام ١٩٥٠م. وفي

عام ١٩٢٨م، وقد وقعها عن الجانب
مارشال البورد بومر، وعن الجانب الفلسطيني
إشاعة النجدي. أهم بنودها ١- حفظ
السيادة الأردنية على جميع أراضيها
سواء في الضفة الغربية أو في شرق الأردن
عسكرية مدعومة من الأردن، وذلك للمحافظة على اوجود
الاستقرار في المنطقة. ٢- يحق لبريطانيا عقد
المعاهدات والاتفاقيات بآية عن شرقي الأردن. ٣- تقدم
بريطانيا معونة مالية لشرقي الأردن.

صدقت المعاهدة من قبل البرلمان البريطاني في ٤ يونيو
١٩٢٨م. وفي ١٦ أبريل ١٩٢٨م بشر القانون الأساسي
أو ما يعرف بالدستور الأردني، وهو في حقيقته مستمد من
بنود المعاهدة. وبناء على مواد هذا الدستور أجريت
انتخابات عامة لأول مجلس تشريعي في شرقي الأردن،
وانعقد هذا المجلس في يوم الثلاثاء ٢ أبريل ١٩٢٩م.
وبالفعل عقد المؤتمر في عمان يوم الأربعاء ٢٥
١٩٢٨م. وحضره الحسين (١٥٠) مندوباً من مختلف
مناطق الأردن. من أعضاء المجلس: السيد حيد، ومحمد
الأردني، ومحمد الحكة العطية وقادني. وكانت
مهمة المجلس الرئيسية هي إعداد الدستور في الأردن.
وبعد انتهاء الحرب عام ١٩٤٨م من جهة، وبسبب
معدنية حربه من خلال معاهدة عام ١٩٢٨م، في
كرد على ما كان عليه الأردن من قبل الحرب، في
سنة من جهة أخرى.

معاهدة عام ١٩٣٤م. تحت ضغط ذلك
والأحزاب الأردنية، والقوى الوطنية الأردنية المستقلة، رأت
بريطانيا ضرورة تهدئة الموقف، فقبلت تمهيداً تعديل معاهدة
عام ١٩٢٨م. وظل الجيش الأردني تحت سيادة بريطانيا،
وفي ظلها أيضاً أفسح المجال أمام الحكومة البريطانية
للتدخل في شؤون البلاد.

استقلال الأردن وإنهاء عهد الانتداب البريطاني

وافقت بريطانيا على إنهاء انتدابها على شرقي الأردن،
ووقعت في لندن مع الحكومة الأردنية معاهدة تحالف
وصداقة بين البلدين بتاريخ ٢٢ مارس عام ١٩٤٦م،
وأبرمت تلك المعاهدة نهائياً في ١٧ يونيو ١٩٤٦م.

وبعد عودة الأمير عبدالله بن الحسين إلى بلاده، اتخذ
مجلس الوزراء الأردني قراراً يقضي باستقلال الأردن
استقلالاً تاماً على أساس النظام الملكي النيابي، ومبايعة
مؤسس شرقي الأردن عبدالله بن الحسين ملكاً دستورياً
على المملكة الأردنية. وأن يكون الحكم مستقبلاً لورثته.
والملك الأردني بيده كل الصلاحيات المطلقة، فهو الذي
يعقد المعاهدات ويعلن الحرب، ويعقد اتفاقيات الصلح

۵ - اذکر آہم سید امشب الوصی الوردی عم ۱۹۲۸ء

٦ - نكته عن معاهدة عدم ا١٩٣٤م، موضوعها مذهب ومساكنه من

١٠

١١

١٢

١٣

١٤

١٥

١٦

١٧

١٨

١٩

٢٠

٢١

٢٢

٢٣

٢٤

٢٥

٢٦

٢٧

٢٨

٢٩

٣٠

٣١

٣٢

٣٣

٣٤

٣٥

٣٦

٣٧

٣٨

٣٩

٤٠

٤١

٤٢

٤٣

٤٤

٤٥

٤٦

٤٧

٤٨

٤٩

٥٠

٥١

٥٢

٥٣

٥٤

٥٥

٥٦

٥٧

٥٨

٥٩

٦٠

٦١

٦٢

٦٣

٦٤

٦٥

٦٦

٦٧

٦٨

٦٩

٧٠

٧١

٧٢

٧٣

٧٤

٧٥

٧٦

٧٧

٧٨

٧٩

٨٠

٨١

٨٢

٨٣

٨٤

٨٥

٨٦

٨٧

٨٨

٨٩

٩٠

٩١

٩٢

٩٣

٩٤

٩٥

٩٦

٩٧

٩٨

٩٩

١٠٠

دعوت به الله بغير تعصب

1. The first group of authors (Barnes, 1980; Berman, 1984; Berman & ...)

— 10 —

— ۱۸۸ —

أرذن. غابة عربية تقع في مصر. وكس
وعرب الميملان، بإجلترا. وغابة تقع في مصر
٣٠ كم وعرضها ٢٠ كم. تقسم من البحر إلى
شمالاً إلى برمنجهام. يقسم أن شدة مقسم. هي كس
ذات يوم تملى بالأشجار، هي موضع بني بدور
أحداث مسرحية شكسبير كما تحب أن يكون.

الأردن، نهر. نهر الأردن هو النهر الوحيد المهم في فلسطين والأردن. ينبع من جبل الشيخ في سوريا. يجرى لمسافة ١٦٠ كم، يمر خلالها بحيرة الحولة ثم يصب في البحر الميت الذي يعمق ٤٠٠ م تحت مستوى سطح البحر. انظر: البحر الميت.

يحتل سطحه ٢١٠ م بعد مسافة ١٦ كم من منتصف بحيرة الحوة إلى بحر الجليل. وتعمل محددات المياه الكثيرة، املاحاً أمراً مستحيلاً. وعمق النهر لا يحصى، ١٠٥ م في الغالب بامتثناء فترة شهر مارس وفيما بعد ذلك ينصب الثلج الدائب من قمم جبل الشيخ في فيضان الربيع في واديه الصغير الذي يتراوح عرضه بين ٨٠٠، ٢٠٠، ٣٠٠ م في منطقة منتصف الوادي الكبير.

يشكل الصف الجوي من النهر الحدود بين الضفة
العربية التي تحتلها إسرائيل ودولة الأردن. يشكل القسم



نهر الأردن يسم من جبل الشيع في سوريا ويصب في البحر الميت.

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

الأردن العربي فلسطين المحتلة

الأردنواز صحر ذو حبيبات رقيقة، يكثر شطره بسهولة
في شح قلة متبة، ويحتوي بقعة أساسية على حبات
سك والكوارتز بالإضافة إلى حبات من كلس
(مع حمض الكبريتيك) وبقية من كلسه.

[illegible]

٣. منحدر منحد : الصخر المتحول.

كان معقده في تحت سطح الأرض غير مصر
لتعيراته التي تحدث في بنية ومظهر الطفل (الصخر
- صخر) - صخر الرسوبي؛ الطفل.

[illegible]

صعظ عن طريق حركات تكوّن الخال في قشرة الأرض
لدي بعض الميكرومترات الأخرى في طبقات متوالية

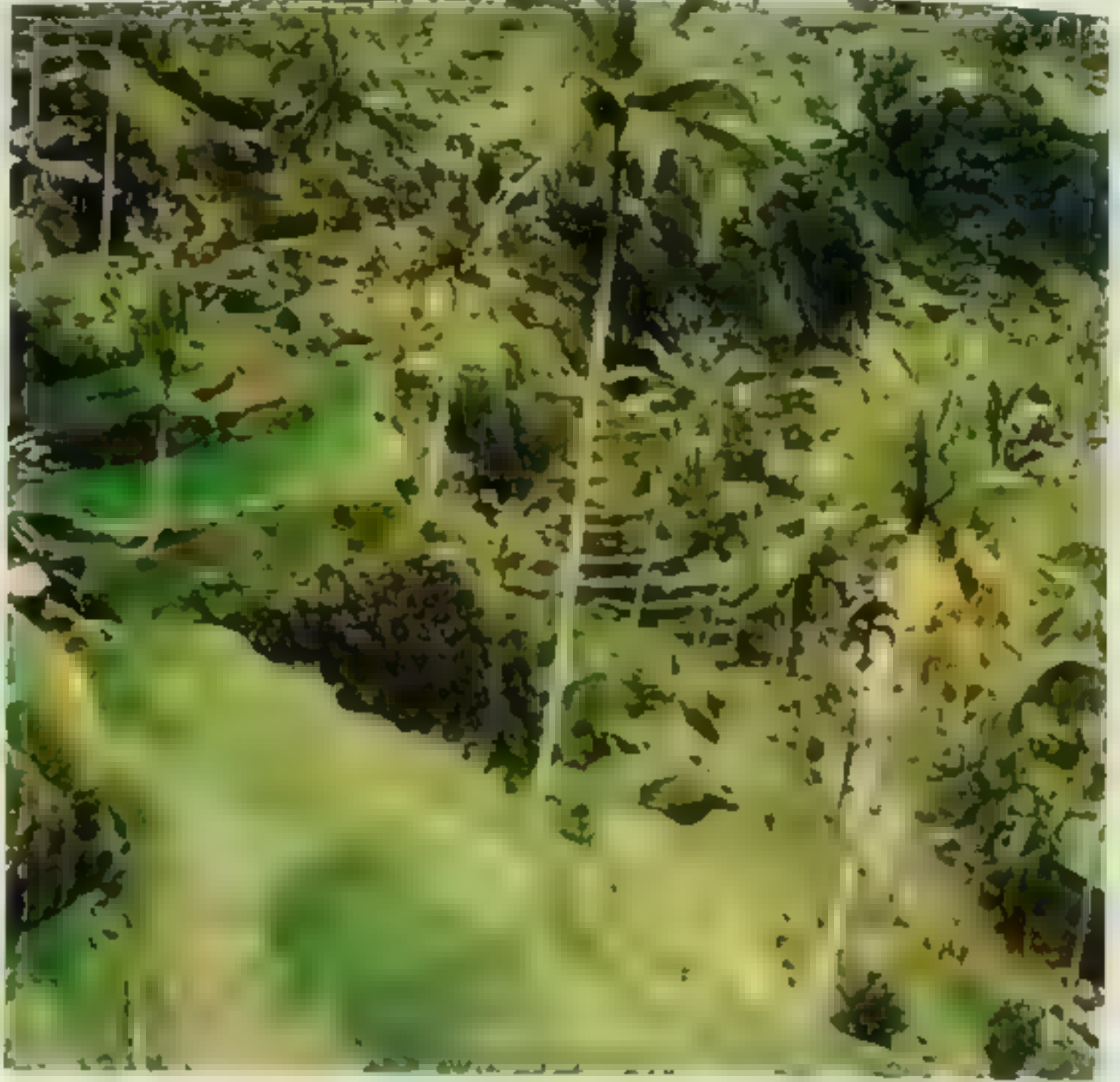
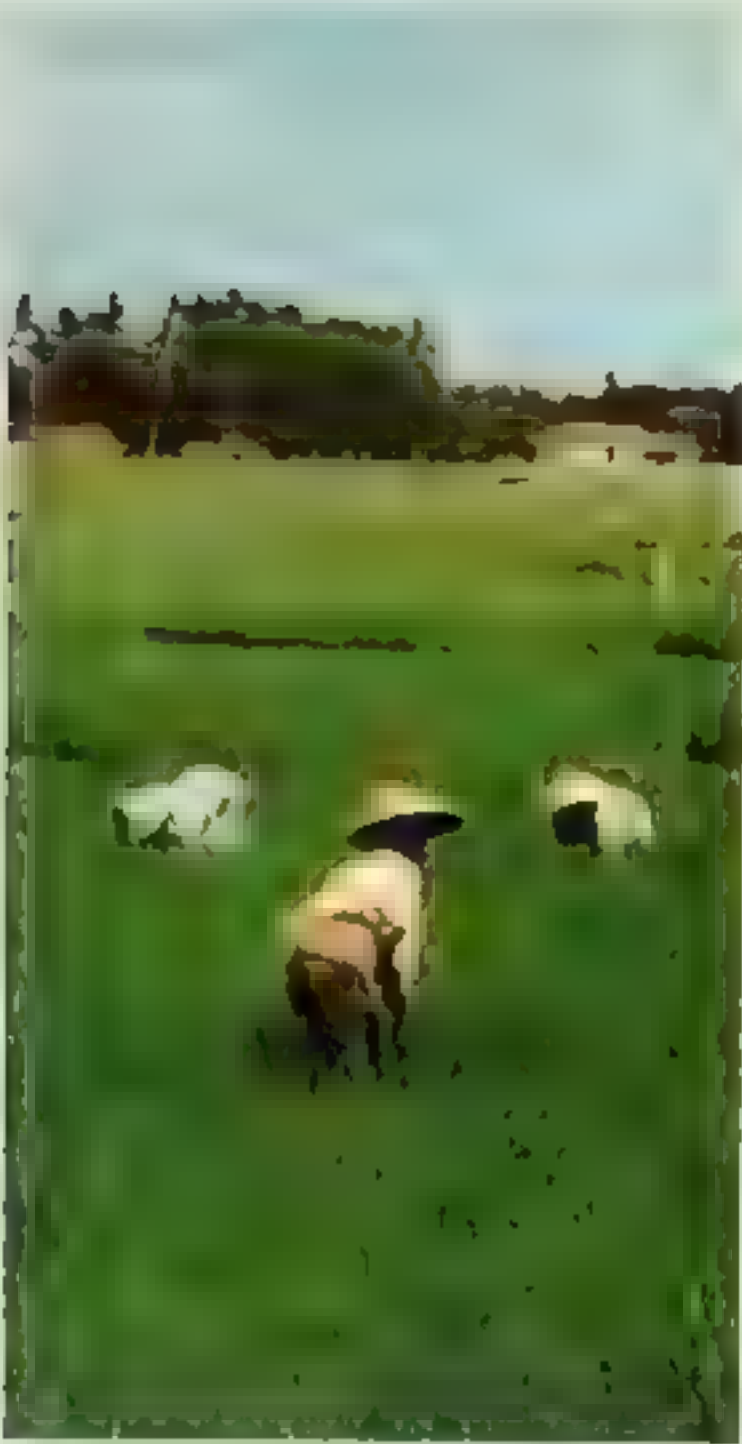
ويوجد معظم الأرذوار في أستراليا ونيوزيلندا والولايات المتحدة الأمريكية.

[illegible]

أردنيتز، جبال وغاية. حال وعانة. من
شمالى فرنسا إلى بلجيكا ولو كسمبرج. وهي نصفه بعض
أصحم عابات البلوط والزان في أوروبا. ويبلغ متوسط ارتفاع
جبال أردنيتز نحو ٥٠٠ متر. وقد تم إنتاج كل من الفحم
والحديد وحجر الأردوار في الجزء الشمالى من نصفه

عرفت عابة أردنير في أيام الرومان باسم اردونيا. وقد وقع القتال في الأردنيز الملجيكية والفرنسية في الحرب العالمية الأولى (١٩١٤ - ١٩١٨ م). في مايو ١٩٤٠، اقتحم الألمان الأردنيز في غزوهم لسلجيك، أثناء الحرب العالمية الثانية. ووقعت معركة البولج كذلك في الأردنيز في ديسمبر ١٩٤٤ م. كان مراحيل متحدر من حرب العالمية الثانية.

انظر أيضاً : بلعكا.



مزارعون يقومون بزراعة الأرز في مجتمعاتهم في آسيا، وفي بعض المناطق في أفريقيا، حيث يتم زراعة الأرز في حقولهم. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة.

الأرز

الأرز هو أحد أهم المحاصيل الغذائية في العالم، حيث يتم إنتاجه في أكثر من 100 دولة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة.

الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة.



الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة. الأرز هو من أهم المحاصيل الغذائية في العالم، ويستخدم في إعداد العديد من الأطعمة الشهيرة.

تغارية عالمية فهو أقل من ٥٪. وتستورد بعض الدول الأرز بشكل منتظم، كما تستورده دول أخرى إذا تدهور أو تلف محصولها.

وأهم الدول المصدرة للأرز هي: تايلاند، وباكستان، والصين، والولايات المتحدة حيث تُصدّر الأخيرة نحو ٤٠٪ من محصولها كل عام.

كيفية زراعة الأرز

تختلف طرق زراعة الأرز تبعاً لتوافر العمالة ومدى إمكان استخدام الآلات الزراعية. وفي بعض الأيدي العاملة في جنوب شرق آسيا وبعض الدول النامية الأخرى، فإن معظم زراعة الأرز تتم باستخدام الأيدي العاملة. وفي حين أن بعض المزارعين ينفقون (شراء) أو يجمعون مياه الري من بئر أو من حوض أو من مصدر آخر، فإن معظم المزارعين في هذه المناطق يستخدمون الآلات في معظم مراحل الزراعة.

تتم معظم الأرز في هذه المناطق في موسم الصيف أو الخريف من أكتوبر إلى مارس على الأقل، ويمكن أن يبدأ في بعض المناطق في وقت مبكر من موسم الأمطار. وتختلف كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز حسب نوع التربة وكمية المياه المتاحة. ففي المناطق التي تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ٢ و٣ أمتار مكعبة في هكتار واحد. وفي المناطق التي لا تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ١ و٢ أمتار مكعبة في هكتار واحد.

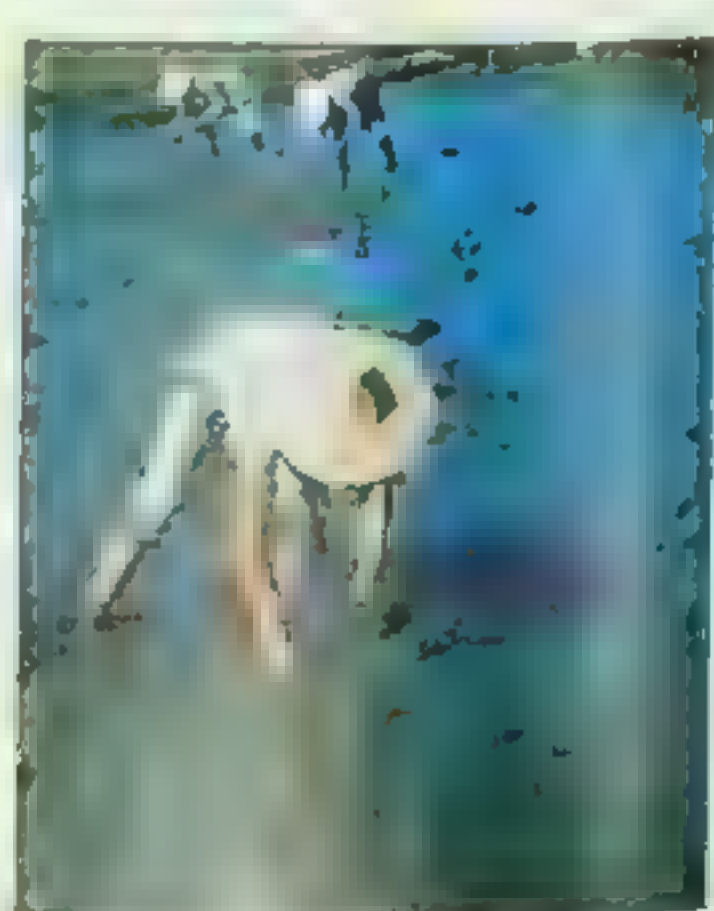
وتختلف كمية الأسمدة المستخدمة في زراعة الأرز حسب نوع التربة وكمية المياه المتاحة. ففي المناطق التي تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية الأسمدة المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ٢ و٣ أمتار مكعبة في هكتار واحد. وفي المناطق التي لا تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية الأسمدة المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ١ و٢ أمتار مكعبة في هكتار واحد.



يمكن زراعة الأرز باليد في بعض المناطق، ولكن في معظم المناطق، فإن الزراعة تتم باستخدام الآلات. وفي بعض المناطق، فإن الزراعة تتم باستخدام الأيدي العاملة.

إعداد التربة وتجهيزها يتم عادةً في موسم الصيف أو الخريف من أكتوبر إلى مارس على الأقل، ويمكن أن يبدأ في بعض المناطق في وقت مبكر من موسم الأمطار. وتختلف كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز حسب نوع التربة وكمية المياه المتاحة. ففي المناطق التي تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ٢ و٣ أمتار مكعبة في هكتار واحد. وفي المناطق التي لا تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ١ و٢ أمتار مكعبة في هكتار واحد.

وتختلف كمية الأسمدة المستخدمة في زراعة الأرز حسب نوع التربة وكمية المياه المتاحة. ففي المناطق التي تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية الأسمدة المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ٢ و٣ أمتار مكعبة في هكتار واحد. وفي المناطق التي لا تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية الأسمدة المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ١ و٢ أمتار مكعبة في هكتار واحد.



تتم زراعة معظم الأرز في موسم الصيف أو الخريف من أكتوبر إلى مارس على الأقل، ويمكن أن يبدأ في بعض المناطق في وقت مبكر من موسم الأمطار. وتختلف كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز حسب نوع التربة وكمية المياه المتاحة. ففي المناطق التي تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ٢ و٣ أمتار مكعبة في هكتار واحد. وفي المناطق التي لا تتوفر فيها مياه الري، فإن كمية المياه المستخدمة في زراعة الأرز تكون عادةً بين ١ و٢ أمتار مكعبة في هكتار واحد.

[illegible]

القدس الشريف

لسانات، وينعم بعض المزارعين عمليّة حفر الشّماريع أمام عربال من أعواد الخيزران، حيث تسقط الحبوب بين فتحات العربال، كما يستخدم بعض المزارعين الدّراسات التي تعمل بالبريق. وفي بعض المناطق تقوم الموشى بالسير على الخرد، بعرض فصل الحبوب، وإذا احتاحت الحبوب إلى بعض التحفيف بعد عمليّة الدّرس، فيمكن بشرها على حصر تحت أشعة الشّمس.

وفي الدول الصناعية يتم حصاد ودرس الأور مع
عملية واحدة، وذلك من خلال آلات ضخمة ذات كفاءة
عالية تسمى الحصادة الدراسة يلي ذلك تخفيف الأور
الرطب بتعرضه لتيار هواء ساخن.

يُطلق الأرز بعد حصاده مُعلَقًا بالقشرة ويسمى الأرز الحشن أو الأرز الشعير، (أو الأرز غير المنقشر)، ويُعالج

[illegible][illegible]

مهمة للحصول على محصول جيد من الأرز؛ حيث تُصيب كل من الفطريات والبكتيريا والفيروسات نباتات الأرز وتسبب لها الأمراض، كما تنافس الحشائش نباتات الأرز في الحصول على المكونات الغذائية من التربة. وتهاجم الآفات الحشرية مثل الحشرة الطاطة والثاقبات ميقان الأرز، وتتلصص محصوله. ويستخدم المزارعون المواد الكيميائية لمكافحة العديد من هذه الآفات. وبطراً لأن كثيراً من هذه المواد الكيميائية تضر بالإنسان والبيئة، فإنه



مستخدمة في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز

تستخدم في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز

مستخدمة في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز

مستخدمة في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز

مستخدمة في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز



مستخدمة في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز
في حقل الأرز

توجد أنواع أخرى من الأشجار دائمة الخضرة، لون خشبها يميل للأحمر تعرف بأنها أشجار أرز في أستراليا. يطلق اسم الأرز على نوعين من الشجر، الأرز الأحمر والأرز الأبيض أو شجرة الليلك الفارسية.

الأرز الأحمر، شجر. انظر: العرعر.

الأرز البري حبوب نبات حبي، ينمو على عشب مائي، وليست له صلة بالأرز. وتنمو سيقان الأرز البري إلى ارتفاع ١.٢ و ٢.٤ م. ويحصل على الحبوب من رؤوس سيقان هذه النباتات. تنمو هذه النباتات في بحيرات ضحلة ممتلئة مياه في مناطق شمالية. كما أن النبات ينمو في بحيرات في جنوب أستراليا. وقد كان الهنود يحصلون على الحبوب من رؤوس نبات فوق حافة بحيرة. ثم حصلوا على حبوب بعضي فصائله الآن من بعض المحاصيل الحبوبية.

أرز لبنان في الأرز

الأرزية، نبات دائمة الخضرة سمي إلى فصيلة شجرية. وأوراقه معمرة. أشجاره شديدة ارتفاع. سيقانها مغطاة بأوراق ذات لون أخضر داكن. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.

تنمو الأرزية في كنف حطب كبري. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.



نبات الأرزية يعرف في بعض المناطق باسم الأرز. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.



الأنواع الرئيسية للأرز: الأرز الأحمر، الأرز الأبيض، والأرز البري. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.



من المناطق التي تنمو فيها الأرز: الأرز الأحمر، الأرز الأبيض، والأرز البري. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.

الأرز الحقيقي سمي لفصله خصه به. أوراقه خضراء ذات لون أخضر داكن. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.

تنمو الأرزية في كنف حطب كبري. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة. تنمو في مناطق مائية. وهي شجرة دائمة الخضرة.

المطلق. الأورجانون هو الاسم الجامع لكل مؤلفات
أرسطو في المطلق. وتعي كلمة أورجانون الأداة، لأن تلك
المؤلفات كانت تبحث عن موضوع الفكر الذي هو الأداة أو
الوسيلة للمعرفة. كان أرسطو أول فيلسوف قام بتحليل

وحيون قطيعاً يتكون من ٥.٣٠٠ من الماعز من نهر كاسلوي بنيوساوث ويلز إلى نهر برزين. وهناك أقاموا أول مررعتين للماعز، وهما دوروندور وكويار. وقد مكث المستكشف لودفيج ليكارت في دوروندور عامي ١٨٤٣ و١٨٤٤م. وكان آخر خطاب كبه ليكارت قبل احتفائه عام ١٨٤٨م لتوماس ارشر.

وقد فتح أساء آرشر أراضي مزارع حديدية على طول أنهار داوسون وماركري وبيريت وفترروي. كما كانوا أيضاً أول من ارتاد منطقة روكهامتون، حيث أقاموا مزرعة خريسمس عام ١٨٥٥م.

آرشر، فرد (١٨٥٧ - ١٨٨٦م). كان من أفضل حباله بريصاً لعشر سنوات. فاز بـ ٧٤٨ سباقاً. أكثر سوائه نجاحاً كانت عام ١٨٨٥م، حيث كسب ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي، وكلاً من سباق أوكنس والدري وسات ليحر والجائزة الكبرى بباريس.

ولد آرشر في تشلتهام، وركب أول جواد فائز له شتريلد في عام ١٨٧٠م. وبحلول عام ١٨٧٤م كان قد شارك في ٥٣٠ سباقاً، وفاز بـ ١٤٧ منها، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي. وقد فاز في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي.

آرشيبنكو، ألكسندر (١٨٧٤ - ١٩٦٤م). كان أوكراني شهير. كان من أولي حبالين حبلت لحجمات باخقيرات في تصويره للحصان الشرقي. كان قد لعب في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي. وقد فاز في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي. وقد فاز في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي.

ولد آرشيبنكو في عام ١٨٧٤م، وكان من أولي حبالين حبلت لحجمات باخقيرات في تصويره للحصان الشرقي. كان قد لعب في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي. وقد فاز في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي.

آرشيبنولد، جاك (١٨٧٤ - ١٩٦٤م). كان من أولي حبالين حبلت لحجمات باخقيرات في تصويره للحصان الشرقي. كان قد لعب في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي. وقد فاز في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي.

وصيته. تمنح الجائزة، حسب بصوص الوصية، لأفضل رسم للوحة شخصية ويفضل أن تكون لرجل أو امرأة من البارزين في الفن أو الأدب أو العلم المجري أو السياسة. ولأنه كان يكون رأسه للوحة من أستراليا، أو أحد المدين عشوا في البلاد لما لا يقل عن ١٢ شهراً قبل تاريخ بدء المنافسة. وبمقدور الفنانين في كل أنحاء أستراليا أن يتنافسوا على الجائزة. ويدير أمناء المعرض القومي للفنون سيدني، المنافسة ويحكمون على المشاركة الفائزة. ويمكن تكوين الصورة بأي وسيط كان، كما يمكن أن تكون بأي حجم كان. توضع المشاركة الفائزة مع مايعتبره الأمناء أهلاً للمعرض في معرض الفنون بيوساوث ويلز. منحت أولى جوائز آرشيبنولد عام ١٩٢١م. وفاز وليام بيكويك مكنيس بأول جائزة كما فاز بالمسابقة في كل من السنوات الثلاث التالية، وفي العامين ١٩٣٠م و١٩٣٦م. في ١٩٤٣م، حذبت مشاركات جائزة آرشيبنولد حمهرة قياسية من ٤٣.٠٠٠ عندما تعرضت لوحة وليام دوبل الشيرة للحدل لفنان سيدني حشوا سميت نقاضاة قاسوبية. ومنح الأمناء الجائزة لدوبل. لكن اتهم فنانان آخران لوحتيه بأنها رسم هرلي (كاريكاتير). وكانت قضية المحكمة التي تلت ذلك دأبي من عام ١٩٤٣م في دارع دارع الأسترالي، وحذبت همدام حذبت. وفي نهاية الأمر حكمت المحكمة في قضية حذبت. وقد فاز دوبل أيضاً بجائزة آرشيبنولد عامي ١٩٤٨م و١٩٥٩م.

ولد آرشيبنولد في عام ١٨٧٤م، وكان من أولي حبالين حبلت لحجمات باخقيرات في تصويره للحصان الشرقي. كان قد لعب في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي. وقد فاز في سباق أوكنس في عام ١٨٧٤م، وحصل على ٢.٠٠٠ جنيه إنجليزي.

الأرشية بيضاء الساق. انظر: النبات الري في البلاد العربية (الأرشية بيضاء الساق).

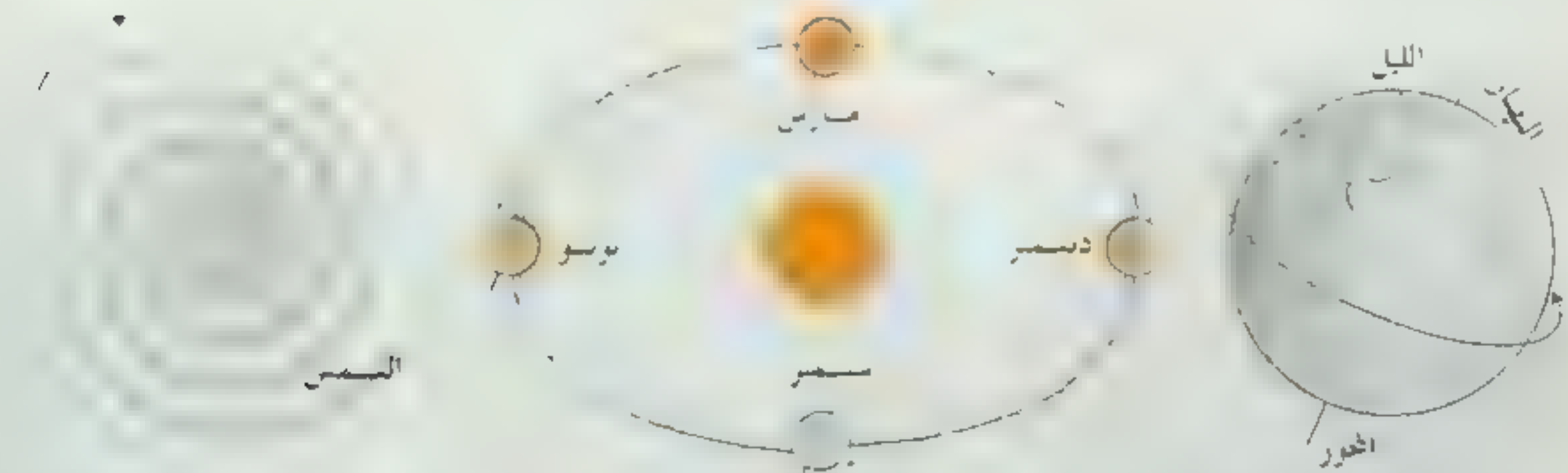
والتي تدور حول الشمس في مدارها الرئيسي. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس.

والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس.

والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس.

والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس.

الحركات الثلاث للأرض



الأرض تدور حول محورها مرة واحدة كل ٢٤ ساعة. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس. والمسافة بين الأرض والشمس هي ١٤٩,٦ ملايين كيلومتر. وهذا هو متوسط المسافة بين الأرض والشمس.

الأنواع الثلاثة من
صحور الأرض



صحور رملية

صحور صخرية

صحور غرينية

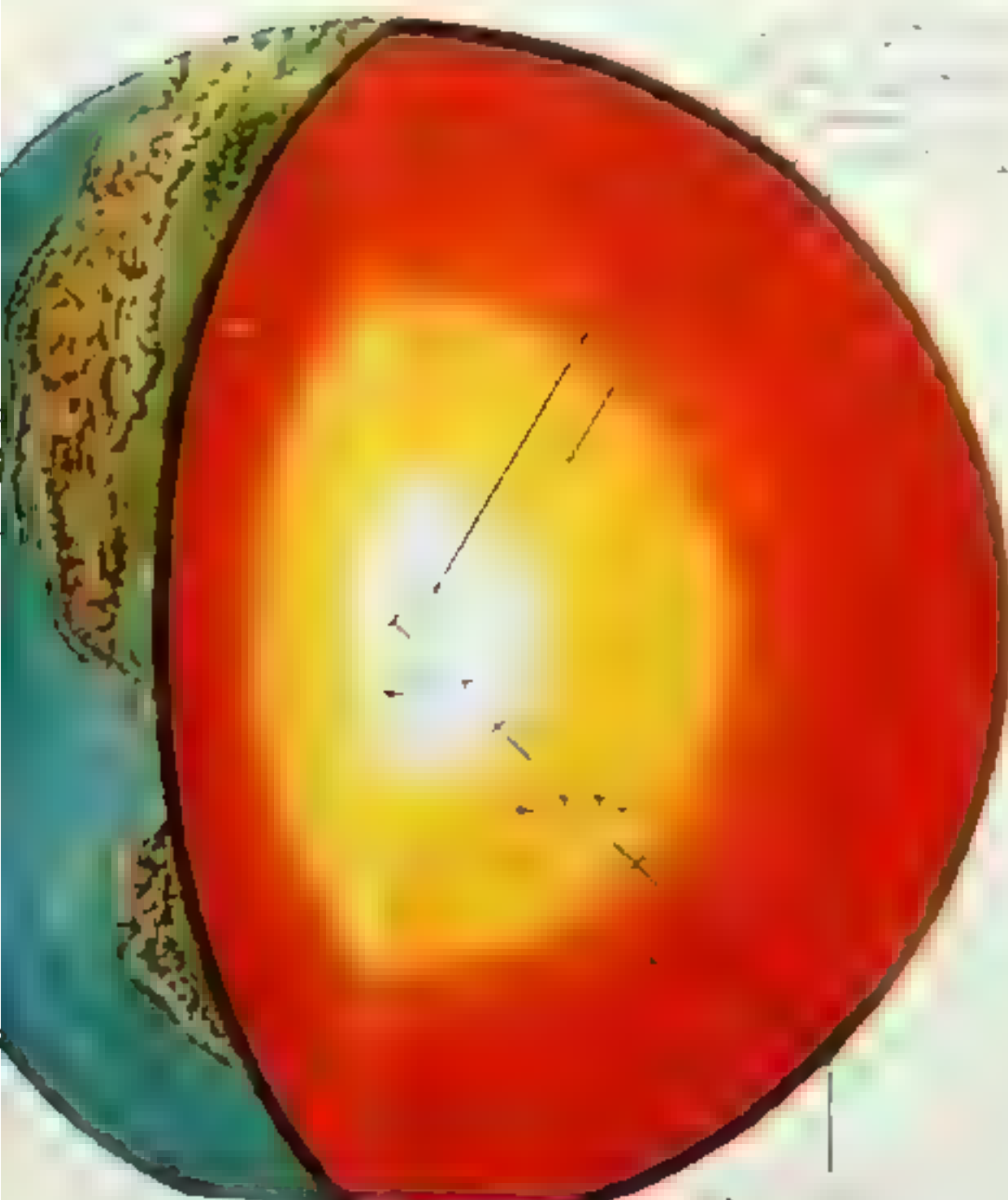
الصحور الرملية هي التي تتكون من حبيبات رملية دقيقة، وهي الأكثر انتشاراً في الصحراء. الصحور الصخرية تتكون من حبيبات صخرية كبيرة، وهي أقل انتشاراً. الصحور الغرينية تتكون من حبيبات غرينية دقيقة، وهي أقل انتشاراً.

الصحور الرملية هي التي تتكون من حبيبات رملية دقيقة، وهي الأكثر انتشاراً في الصحراء. الصحور الصخرية تتكون من حبيبات صخرية كبيرة، وهي أقل انتشاراً. الصحور الغرينية تتكون من حبيبات غرينية دقيقة، وهي أقل انتشاراً.

الصحور الرملية هي التي تتكون من حبيبات رملية دقيقة، وهي الأكثر انتشاراً في الصحراء. الصحور الصخرية تتكون من حبيبات صخرية كبيرة، وهي أقل انتشاراً. الصحور الغرينية تتكون من حبيبات غرينية دقيقة، وهي أقل انتشاراً.

الصحور الرملية هي التي تتكون من حبيبات رملية دقيقة، وهي الأكثر انتشاراً في الصحراء. الصحور الصخرية تتكون من حبيبات صخرية كبيرة، وهي أقل انتشاراً. الصحور الغرينية تتكون من حبيبات غرينية دقيقة، وهي أقل انتشاراً.

الصحور الرملية هي التي تتكون من حبيبات رملية دقيقة، وهي الأكثر انتشاراً في الصحراء. الصحور الصخرية تتكون من حبيبات صخرية كبيرة، وهي أقل انتشاراً. الصحور الغرينية تتكون من حبيبات غرينية دقيقة، وهي أقل انتشاراً.



الكرة الأرضية

يحتل في مصر في مساحات شاسعة من
(الصحراء) مساحات في مصر من مساحات في مصر
على قاع بحيرة يسكن به سمك سمك سمك سمك
بوساطة انسياب تيارات الماء. فإذا وجدت علامات
على سطح من الصحراء فإن الحفلة حين يعقدها
صحراء كبر ما رملًا تحرك بوساطة تيارات الماء. إن
مستقيم هذه الحفلة معرفة الطريقة التي انساب بها
في مكان في صحراء

تحتوي العديد من صحراء على حفر حفر حفر حفر
حفرة على الأرض. قد تكون الأحفورة حفرًا حيوية
مساحة قطعة من العظم، أو قد تكون ساطعة طعة نبات أو
حفر حفر في صحراء كبر صحراء كبر صحراء كبر
وتعرف هذه الحفر باسم الحفر الإحاثية. عند
مختصين في جميع أنحاء مصر. دراسة هذه الحفر
الإحاثية. عند دراسة

تساعد الأحافير الجيولوجية في حساب أعمار طبقات
الصحراء والرمال الذي عاشت فيه الحيوانات والنباتات.
وجدت الأحافير ذات الحياة الأبسط في أقدم الطبقات
الصحيرية. تحتوي الطبقات الأحدث على أحافير نباتية
وحبوانية تشبه إلى حد كبير تلك الموجودة حاليًا. انظر:
النشوء والارتقاء.

بعض الأحافير الحفرية على سطح الأرض التي تدعى
على الأرض بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
الجمال بعيدة عن البحر. تدل هذه الاكتشافات على أن
الطاقة تكوّن في قاع بحر وحلي قبل فترة طويلة من رفع
الصخور لتشكل الجبال. تحوي الصحراء فقط تاريخًا غير
مكتمل للأرض.

دمرت العديد من الصحراء مع سحلتها الجيولوجية
بوساطة التعرية والتجوية على سطح الأرض أو تغيرت
بالضغط والحرارة في عمق القشرة الأرضية. بالإضافة إلى
ذلك تساعد الدلائل الجيولوجية في الصحراء على وصف
الظروف على الأرض فقط عند زمن تشكل الصحراء. وقد
استدل الجيولوجيون على تطور الأرض بوساطة تجميع
بعض الدلائل من صخور ذات أعمار مختلفة ولكن تاريخ
الأرض الكامل سوف لا تكون معرفته ممكنة على الإطلاق.
يقسم تاريخ الأرض المعروف إلى خمسة أطوار زمنية
تسمى الأحقاب. الأحقاب من الأقدم إلى الأحدث هي:
الحقبة الأركية، وحقب الحياة البدائية، وحقب الحياة القديمة،
وحقب الحياة المتوسطة، وحقب الحياة الحديثة. ويطلق
مصطلح ما قبل العصر الكمبري على الحقبة الأركية وحقب
الحياة البدائية. وقسمت الأحقاب إلى عصور، وقسمت

بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر

بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر

تاريخ الأرض المكمّل
عقبت الحياة البدائية. ويوضح الإنسان الجيولوجي أن
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر

بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر

بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر

بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر
بعض الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر الحفر

وتشمل صحراء هذه الحقبة الأحافير الأقدم التي يقدر
عمرها بـ ٣,٥ بليون سنة. هذه الأحافير هي بكتيريا بدائية
حدا، وتشمل الطحالب الخضراء - المزرقّة وتسمى أيضًا
البكتيريا السّياية. وظلت الحياة بدائية على هذا المستوى
خلال الحقبة الأركية (الدهر العتيق). تطورت النباتات
الأكثر تعقيدًا خلال حقب الحياة البدائية. وظهرت أحافير
أول الحيوانات في الصحراء قبل ٧٠٠ مليون سنة تقريبًا.
وتشمل هذه الحيوانات الديدان والسمك الهلامي والمرجان
والحيوانات اللاقارية البدائية الأخرى.



جبل من صخور مدلين بعد اكساف - جبال -



رأس مدلين عصر تكسري - جبال -



جبل من حطب حاد لمدلين



جبل احياء القديمة - جبال -

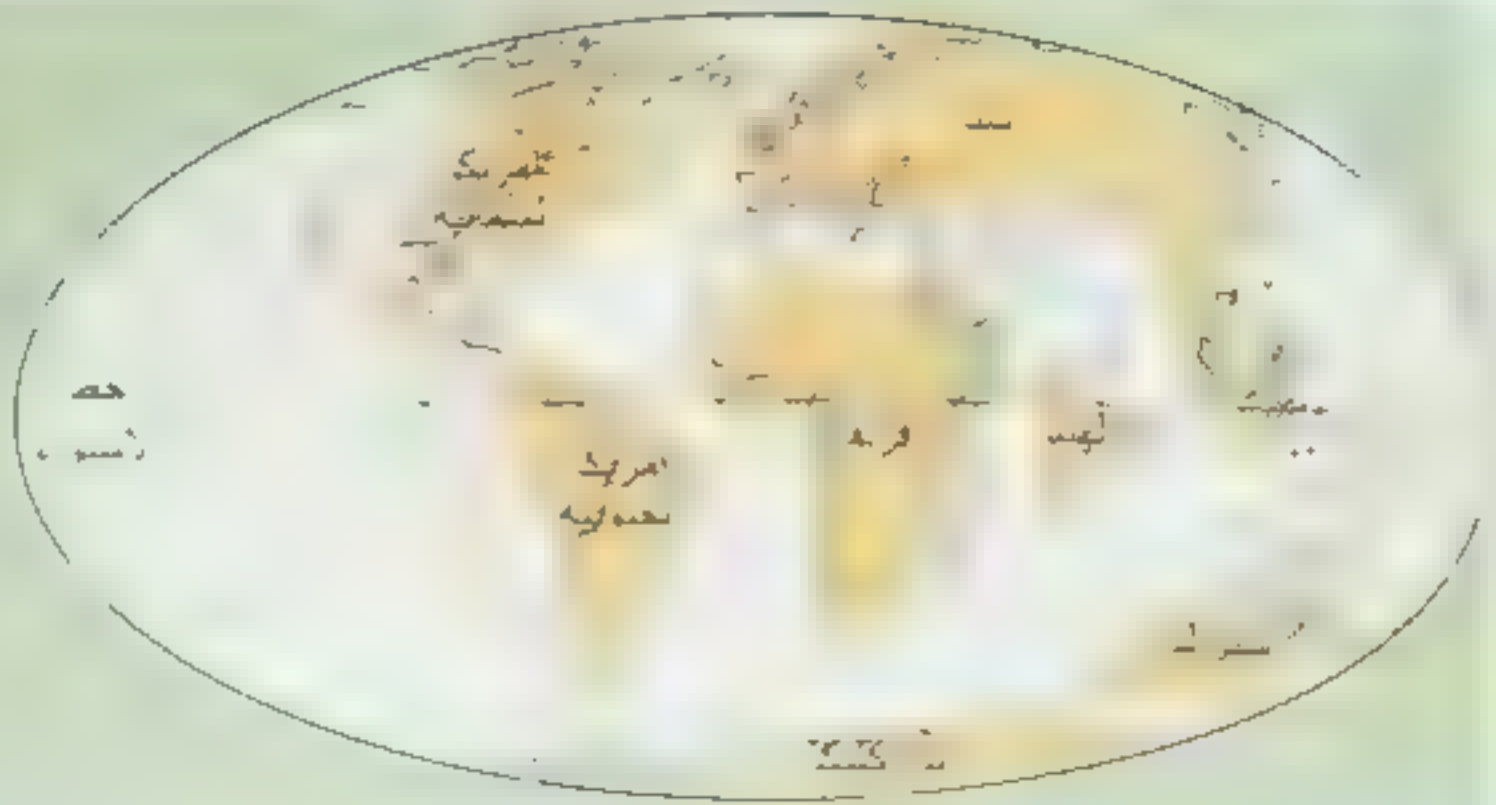
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -
جبل من حطب من عصر مدلين - جبال -

اليابسة أثناء حقب الحياة المتوسطة فقط، وشهدت تمام
بهاية هذا الحقب.
ظهر خلال عصر الترياسي المتأخر أولى الثدييات دوات
الدم الدافئ وظهرت اول الطيور خلال العصر الجوراسي.
بدأ حقب الحياة المتوسطة بظهور معظم القوارب
بعضها منه. وخلال هذا حقب ظهرت الحيتان معتمه
مربك السحابة وقرش وشمس عربي وروب. بعد ذلك

مستند
مستند

[illegible]

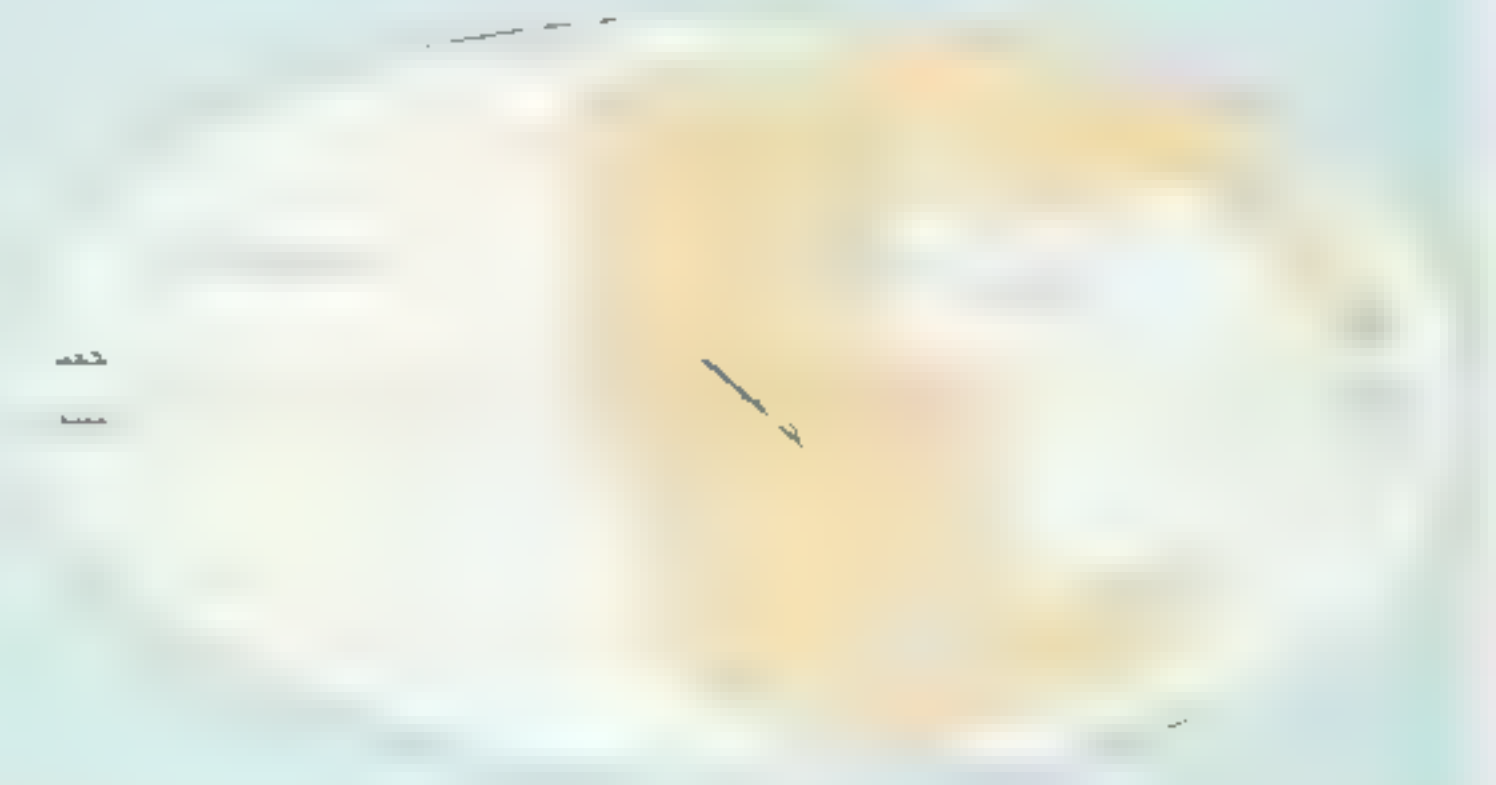
قبل ٦٠ مليون سنة (فترة الميوسين) يعتقد
معدّل أوضاع كل كتلة صخرية مستمر
توضح الخريطة مواقع القارات قبل ٦٠ مليون
سنة. في ذلك الوقت اقتربت كل قارة من
الوضع الحالي والمين بالخط الأسود الحارحي



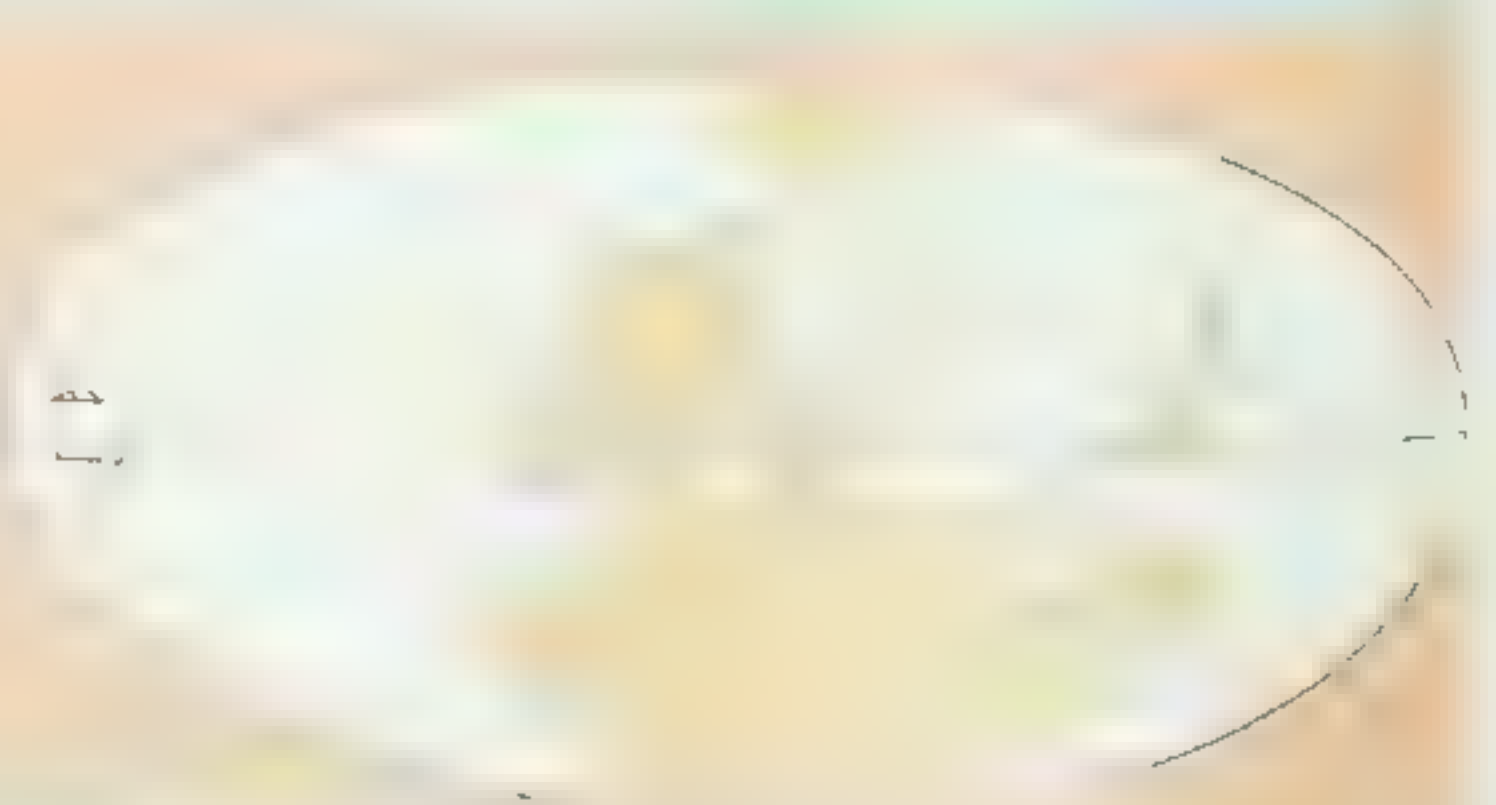
قبل ١٢٠ مليون سنة (العصر الطباشيري)،
اقتربت العماء أن القارات تشكلت بانفصال
الكنتينين العظيمين لوراسيا إلى الشمال
وجورندوانا إلى الجنوب. توضح الخريطة هاتين
الكنتينين اللابتين كما كانت قبل ١٢٠ مليون
سنة. انفصلت لوراسيا أخيراً لتشكل أوراسيا
وأمريكا الشمالية والهند وأمريكا الجنوبية.



قبل ١٨٠ مليون سنة (العصر الجوراسي)،
يعتقد العلماء أن لوراسيا وجمهورية ما تشكلت
من كتلة واحدة واحدة من كتلة واحدة
التي انفصلت عنها كتلة واحدة من كتلة واحدة
مجددًا. بدأت بالانفصال مشكلة لوراسيا وجورندوانا
قبل ٢٠٠ مليون سنة.



قبل ٣٦٠ مليون سنة (العصر الكمبري)، لم
يعرف عن وضع بقية الأرض قبل ٣٠٠
مليون سنة إلا القليل من بعض العماء
يقترح أن عددًا من كتل اليابسة تجمعت مع
بعضها لتشكل ما جدد. توضح الخريطة الأوضاع
محتملة لتلك الكتل اليابسة قبل ٣٦٠ مليون
سنة.



براكين عسر غربي أمريكا الشمالية وحدها - - - - -
مشكلة أعطية من الحمم البركانية كما عطف - - - - -
كثيرة من الأرض وانصهرت بعد ذلك في أثناء فترة
الليستوسين ولعدة مرات. - - - - -
عبر اليابسة إلى تحرك المجموعات الشربة والحيوية امميا
لمحيط عن بعداء الكون بعدد - - - - -

وأحدث ذلك تحنطه من - - - - -
عرقه - - - - -
صهور سديت صغيرة في حطب حماد - - - - -
وعاشت في أثناء فترة الباليوسين. وأثناء فترة - - - - -
بقلب - - - - -
وأما ك - - - - -
عن هي - - - - -
سي كات في حطب - - - - -
كبر - - - - -
ساسة - - - - -
سديت - - - - -
مهور - - - - -
أصلي - - - - -
حيات - - - - -

وقد أحدث قدم حور تحولات - - - - -
صحر - - - - -
قصيرة إذا ما قورمت بلالين السنين التي في - - - - -
الأرض.

معيات الدراسة

مقالات ذات صلة في الموسوعة

نظر الجيولوجيا وقائمة المقالات ذات الصلة
انظر أيضاً: المقالات التالية

حركات وقوى الأرض

الاعتدال	الحادية	حطب
تشكل الصحور، عدم	الرحف غربي	محصن - معتد -
التربة	الزلزال	المنح

الغلاف الجوي

الأق	البناء الجوي	الغلاف الأيو
التروبوسفير، طبقة	الشهاب	ون ألر - أحرار
الجليد	الصقيع	الثلج
الرياح	الطبقة الجوية العليا	مط
السحب	الطقس	م -
معد	معددة معتدلة	

الغلاف الصحري

التربة	الصحور	المعدن
الجريمة	القارة	

الغلاف المائي

حجرة	غلاف	حياء الخوي
حمة الموزة	ماء	-
شلال	محط	الهندروم -
معد	-	-

تاريخ الأرض

ر - - - - -	س - - - - -	م - - - - -
أحد - - - - -	م - - - - -	م - - - - -
م - - - - -	م - - - - -	م - - - - -
م - - - - -	م - - - - -	م - - - - -

كشوف لأرض وبحريه

معد	م - - - - -	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -

معالم السطح

الأحداد	حطب حمدة	م - - - - -
برازي	لردغة	م - - - - -
مركب	السهل	م - - - - -
شل	الشاطئ	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -
خربة المرحاة	محوة بدردورية	معد
معد	م - - - - -	معد
حوص المائي	الكهف	معد
معد	م - - - - -	معد

مقالات حري ذات صلة

معد	م - - - - -	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -
معد	م - - - - -	م - - - - -

عناصر الموضوع

١ - الأرض في الكون

ج - - - - -	كوكب لأرض	معد
ب - - - - -	كيف تتحرك الأرض	معد

٢ - ظهر الأرض وباطنها

معد	م - - - - -	معد
معد	م - - - - -	معد
معد	م - - - - -	معد

٣ - كيف نعرف لأرض

معد	م - - - - -	معد
معد	م - - - - -	معد

٤ - كيف بدأت الأرض

ج - - - - -	أ - - - - -	معد
معد	م - - - - -	معد

٥ - تاريخ لأرض

أسئلة

- ١- هل يمكن أن تكون الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟
- ٢- هل يمكن أن تكون الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟
- ٣- أي حركات على الأرض نلاحظها؟
- ٤- من أول من اقترح الفرضية القائلة بأن الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟
- ٥- ما هي بعض الأدلة على أن الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟
- ٦- ما هي بعض الأدلة على أن الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟
- ٧- ما هي بعض الأدلة على أن الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟
- ٨- خلال أي عصر جيولوجي ظهرت أولى نبات اليابسة؟
- ٩- ما هي بعض الأدلة على أن الأرض مغطاة بغطاء من الماء؟

الأرض الرطبة قطعة من الأرض التي تغطيها المياه. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وللأراضي الرطبة فوائد بيئية من جوانب أخرى؛ فهي مثلاً تساعد على ضبط الفيضانات لأنها تمتص المياه. ومن إضافة ذلك فإن الأراضي الرطبة تحتفظ كميات كبيرة من الماء لفترات طويلة.

ويعتقد الكثير من الناس أن الأراضي الرطبة لا وفائدة منها، وإنما يجب تدميرها. ولكن الكثير منها يتحضر بها. ورغم ذلك، منذ عام ١٩٧٠م، قد تم إنشاء ممرات للمساعدة البيئية ما تبقى من الأراضي الرطبة. خاصة مناطق السواحل المنخفضة. ومن ثم أصبح لاكتشاف أهمية الأراضي الرطبة ذات الأهمية العالمية. وهي غدت اتفاقية رامسار. وقد بدأ عملها في عام ١٩٩٥م. وكان هدفها لحماية بعض المناطق كاحتياطي للأراضي الرطبة. وفي عام ١٩٩٠م، وقعت ٥٢ دولة الاتفاقية وتم تحديد ٤٤٥ موقعاً باعتبارها أراضي رطبة معصورة ذات أهمية عالمية. وللأسف فإنه لم يتم العمل على إنقاذ هذه الأجزاء من مناطق الرطبة.

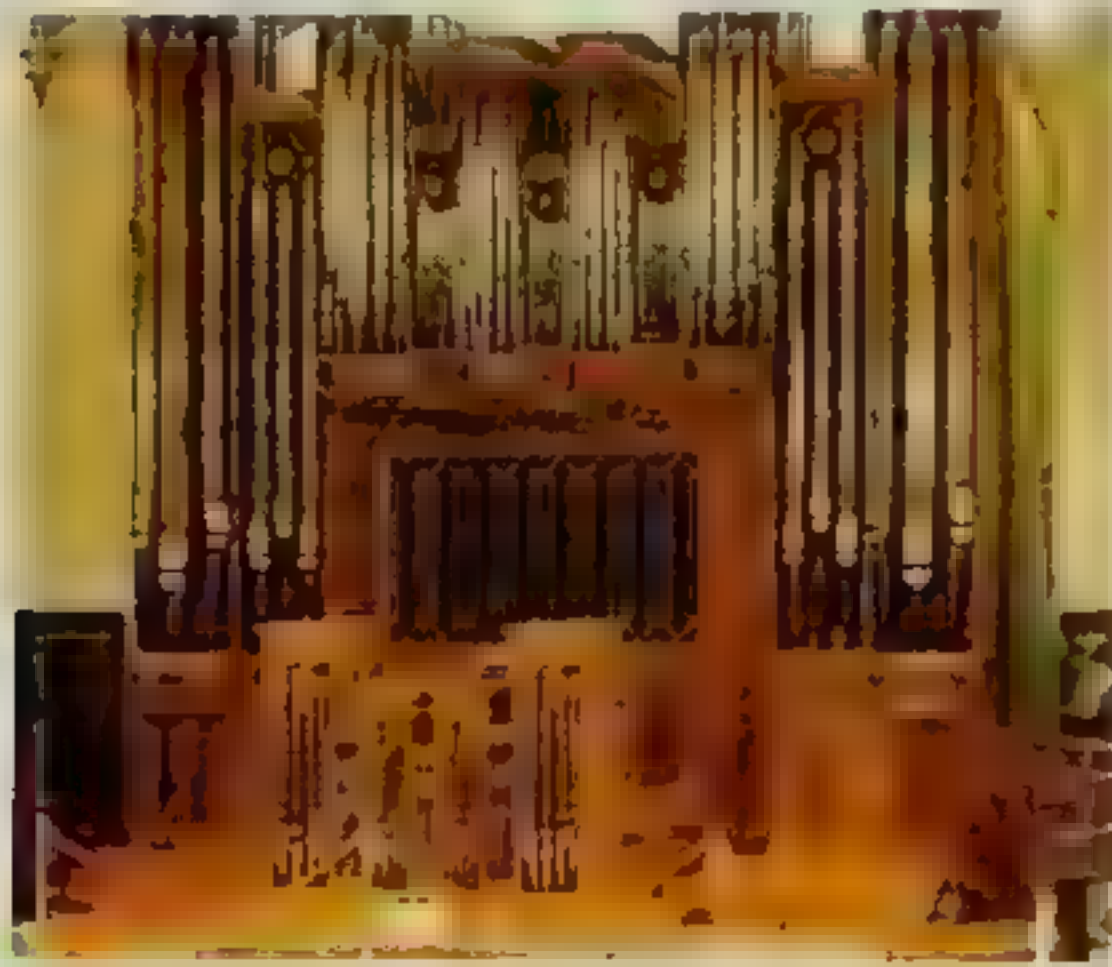
نظر أيضاً: الموقع؛ السبخة؛ المستنقع.

الأرض السبخة مساحة واسعة من الأراضي غير مزروعة. وبعض هذه الأراضي تغطيها المياه. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.

وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض. وهي تغطي حوالي 71% من مساحة الأرض.



الأربعون الأنسوبي من حمدي بن زوق لأبيهم (أعمامه) ، الأربعة
بنات بن (ابن زوق) حمدي بن زوق ، أختها مفرح بنو مع

رحمة الله عليه



۱- بیت چاه و مسدود گردید و پس وفات شو تصویر را از آن ری
 م و حبه و جمعه حرمی را از شریفی ساخت و بعد از شش
 سال گذشت و بعد از آن وفات ری متحصن شریفی را از شش
 و ده کیلومتر من مؤخرین مؤمنین معروفین مثل حشمت
 سبکی و حاج ذکری و کمالی و شریفی و فریدون کمالی
 بر خاندان و حبه حرم حبه را از آن ری و حلال شده و بعد
 آن عارف را از آن ری حرمی و بعد از آن عارف را از آن
 و بعد از آن کمالی و حاج مسعود و ذکری و فریدون
 از آن ری و حبه حرمی

حضرت شمس الدین علی بن ابی حمزہ ثمالی مدنی حشر
 حبس و حد کثیر من مؤلفین موسیقین و مکرر دستار
 علی بن ابی حمزہ مدینه و مدینه و مدینه و مدینه
 حبس و حد کثیر من مؤلفین موسیقین و مکرر دستار
 و مدینه و مدینه و مدینه و مدینه و مدینه و مدینه
 حبس و حد کثیر من مؤلفین موسیقین و مکرر دستار

حزب رشتہ داروں کی مجلس میں منعقد ہوئی۔

انظر أيضًا: الهنود الأمريكيون؛ حروب الهنود
الحمراء.

الأرغن آلة موسيقية ذات لوحة مفاتيح، وهو يعد
الأرغن الأنبوبي، والأرغن الإلكتروني الذي اخترع في
منتصف القرن العشرين.

[illegible]

و در این کتاب و لغت را از ده سیئه جمع
استحباب و بوی طاهر است که در حدیث است
و از آن پس از آن که در حدیث است که در حدیث

... و ...

[illegible][illegible]

بذرة تاريخية
عنواني في (مكة)

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, both incoming and outgoing, to ensure transparency and accountability. It emphasizes the need for regular audits and the use of standardized accounting practices.

2. The second part outlines the various methods used to collect and analyze financial data, including direct observation, interviews, and the use of statistical models. It highlights the challenges associated with data collection in different contexts and provides recommendations for improving the quality of the data.

3. The third part focuses on the analysis of the collected data, discussing techniques such as regression analysis, factor analysis, and cluster analysis. It also addresses the interpretation of results and the potential limitations of the findings.

4. Finally, the document concludes by summarizing the key findings and providing suggestions for future research. It stresses the importance of continued collaboration between researchers and practitioners to advance the field of financial management.

نہ خدہ راجہ ہر گھڑی

مَدْرَسَتُ ذَاكَ حَقَّقَتْ فِي بَرْمِهْ

الأرغن الأنثوي في الأرض

الأرغن القدمي

۱- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۲- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۳- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۴- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۵- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۶- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۷- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۸- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۹- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،
 ۱۰- در این کتاب که در مورد تاریخ و جغرافیه است،

الأرغن اليدوي

[illegible]

الأرض الدولي
في
في
في



الأرغوبوط حشرة من فصيلة العنكبوتية، وهي من الحشرات الضارة بالنباتات.

وسمي هذا الحيوان بهذا الاسم بعد أن أطلقه عليه السحارة الذين كانوا على ظهر الآرغو السفينة التي وصفت في الأسطورة اليونانية بحملة الذهبية.

أرفون منطقة حكم محلي تعاذي مضيق ميسي في جزيرة شمال ويلز. عدد سكانها ٥٤.٠٠٠ نسمة، تضم مدينة مدني سيج وكارمارفون. انشأها الملك إدوارد الأول في سنة ١٣٠٠م. كانت المنطقة تابعة لـ "مملكة ويلز" حتى سنة ١٥٤٠م. وفي سنة ١٥٤٠م، تم دمجها مع "مملكة إنجلترا".


الأرق حشرة من فصيلة العنكبوتية، وهي من الحشرات الضارة بالنباتات. تعيش في الأماكن المظلمة والرطبة، مثل الجدران والفجوات. تتغذى على الحشرات الصغيرة.

يضاف إلى ذلك أن الأرق من الحشرات الضارة بالنباتات، وغالباً ما يكون من الحشرات الصغيرة. تتغذى على الحشرات الصغيرة، مثل الحشرات المن.

وبعض الناس يدعون أنهم غير قادرين على النوم على حين أنهم، في الواقع، ينامون فترات قصيرة دون أن يعلموا بذلك. إن نوبات الأرق القصيرة أو العارضة ليست مؤذية. أما الهجمات الممتدة أو المتكررة فيمكن أن تنال من بعض الأجهزة والوظائف في الجسم. وتعالج حالات عديدة من الأرق باستعمال بعض الطرق التقليدية في الاسترخاء، مثل أخذ حمام دافئ أو تناول الحليب الساخن قبل وقت النوم. وقد تتطلب الحالات الأشد خطورة تناول مسكنات أو عقاقير مهدئة. ولكن ينبغي أن تؤخذ هذه لفترات قصيرة فقط، حتى لا يؤدي تناولها المستمر لمدة طويلة إلى الإدمان. انظر أيضاً: المسكن؛ العقار؛ النوم.

الأرقام الاثنا عشرية أحد أشكال النظم العددية المعتمدة على رقم ١٢. استخدم الرومان - الذين اعتقدوا أن الرقم ١٢ مقدس - هذا النظام الاثني عشري في تقسيم القدم، الرطل إلى مجموعات اثني عشرية وفي تقسيم السنة إلى شهور. والكلمتان الإنجليزيتان البوصة والأونس (بألف) مشتقتان من كلمة لاتينية تعني اثني عشر. وهذا هو أصل استخدام هذا النظام في عدد من المجالات، مثل حجم شمع في شمعة، كمية لإجيرية درية مستمدة من كلمة لاييه تعني اثني عشر، ويرى البعض أنه من الممكن أن يُستخدم النظام الاثنا عشري بشكل أسهل من النظام العشري خصوصاً وأنه توجد في الرقم ١٢ عوامل أكثر من الرقم عشرة.

الأرقام الرومانية من لغات روم. وتكتب كل الأعداد بـ ٧ رموز: سبعة رموز أساسية، إما مفردة أو مركبة. وتشمل هذه الرموز السبعة: I (١)، V (٥)، X (١٠)، L (٥٠)، C (١٠٠)، D (٥٠٠)، M (١٠٠٠). وتكتب الأعداد الرومانية من اليسار إلى اليمين، باستخدام مبدأ الإضافة في معظم الحالات، فتكتب الآلاف أولاً تليها المئات ثم العشرات وأخيراً الأحاد. ويكتب اليوم الوطني اناسي للمملكة العربية السعودية، (٧٥ عاماً على تأسيسها) بالتقويم الميلادي، الذي يصادف سنة ٢٠٠٧، كالآتي: MMVII.



الأرقطيون الحور
الأرقطيون الحور
سنت مشقة
بشبة سكر
غنى شك
ي. يتبع
أما لأرقطيون
بسمو اي يتبع



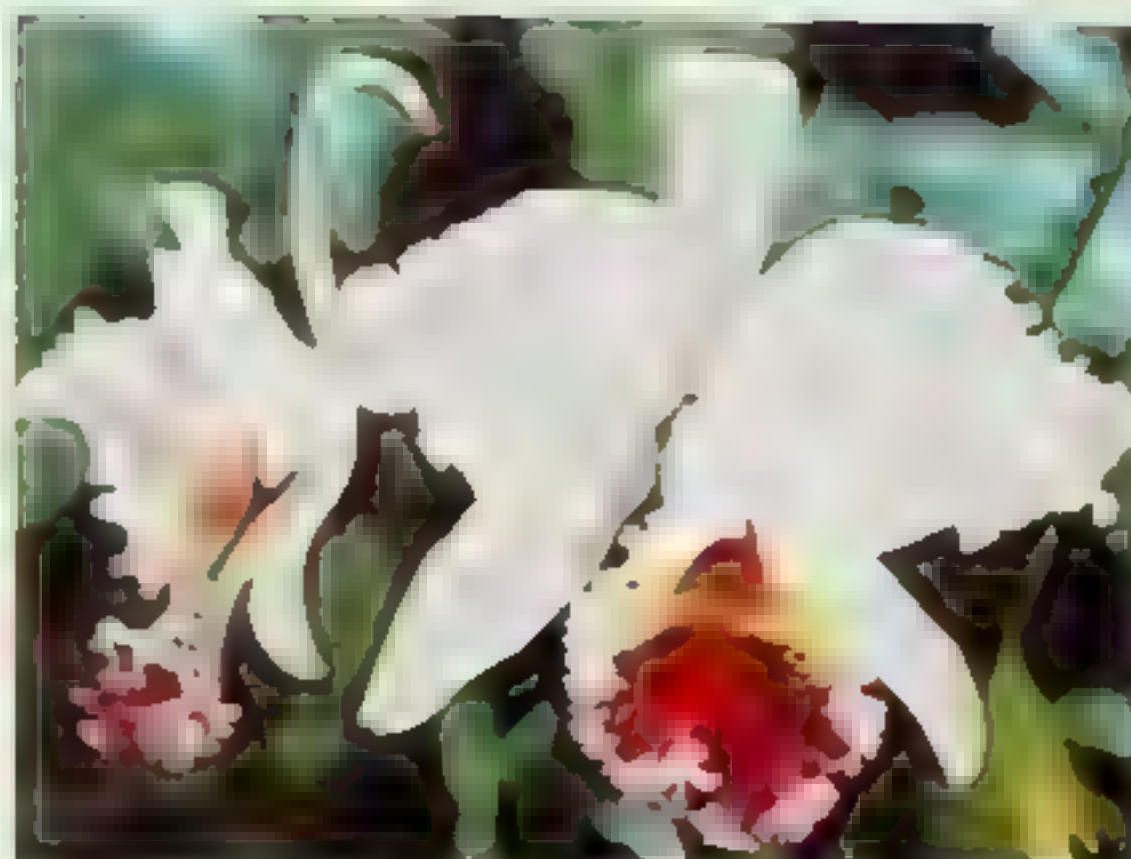
لاقطیوں اکبر

أحرار، رهرة الأركيد، سكة، هرة، زركس، مس
 هرة، مس، هرة، هرة، هرة، هرة، هرة، هرة
 هرة، هرة، هرة، هرة، هرة، هرة، هرة، هرة

بعض أنواع
الأركيد



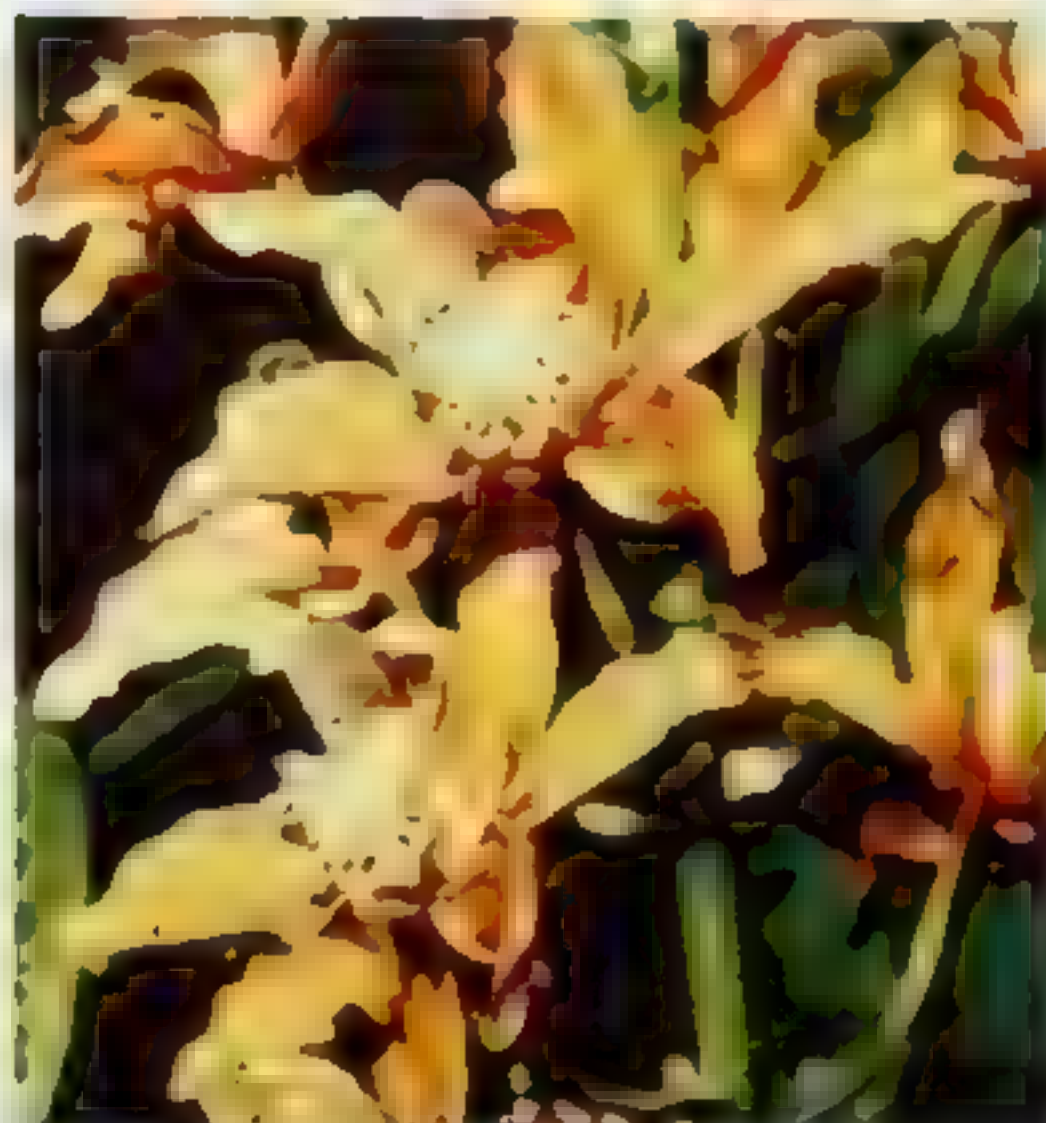
أركيد ساجو



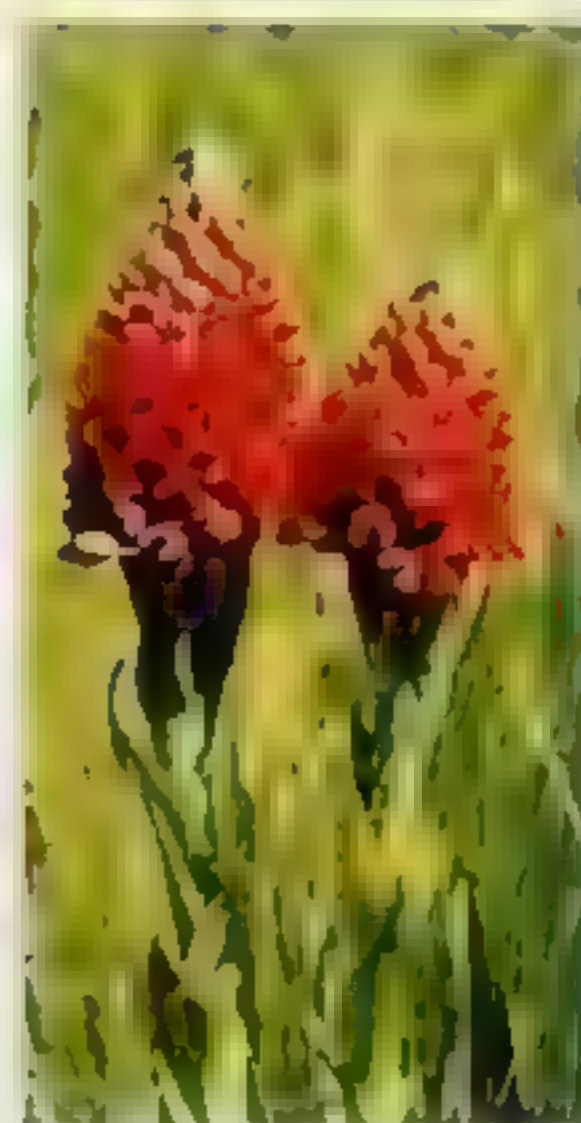
أركيد عذراء



أركيد صغير



أركيد شارب



أركيد بحرين



أركيد مغرب



الأركيد البيضاء من الاسطواسي



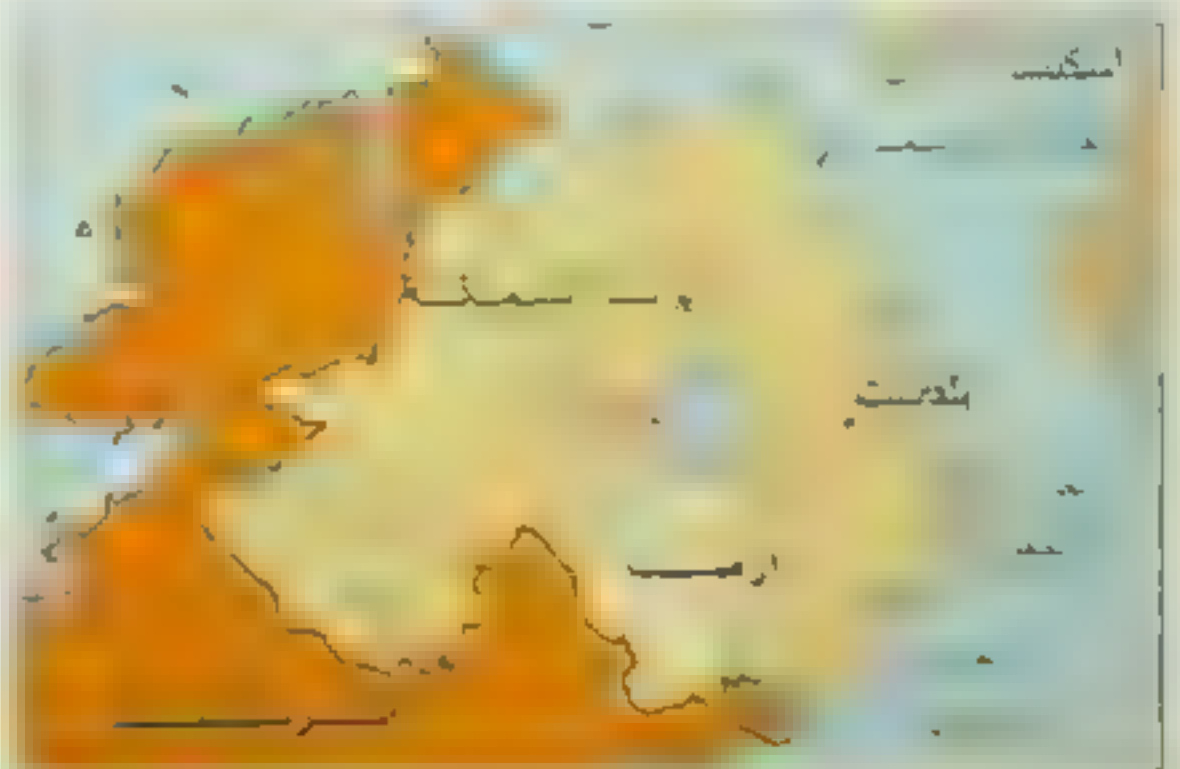
أركيد الفراشة



صورة من
القدس
التي تسمى
البلد القديم

الاقتصاد بعد انهياره من جراء الحرب العالمية الأولى. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري.

المدينة الرئيسية في أرمينيا هي يريفان، وهي العاصمة. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري.



أرمينيا من حيث الموقع الجغرافي. وهي دولة في جنوب غرب آسيا. تسمى أرمينيا في اللغة العربية.

وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري.

بلد يريفان هي العاصمة. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري.

وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري.

وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري. وقد كان في السابق اقتصاداً زراعياً، ولكن بعد ذلك تحول إلى اقتصاد تجاري.

ومرصدًا، هو ثاني أقدم المراصد في دول رابطة الكومنولث. وقد افتتح في سنة ١٩٦٨م. تقف الكاتدرائية البروتستانتية، التي يعود تاريخ بعض أجزائها إلى القرن الثاني عشر، على التل الذي كان موقعًا لكنيسة القديس باتريك. وفي مرتفع محاور للمدينة، توجد الكاتدرائية الرومانية كاثوليكية ذات الأبراج المدية الطرف، تم بناؤه في القرن التاسع عشر. وتحيط بأرما مناطق ذات مناظر خلابة وبالمدينة نماذج جميلة من العمارة الجورجية، وبخاصة على طول مركز التسويق، الذي كان قد بني في القرن الثامن عشر. وقد عانى كثيرًا من التفجيرات الإرهابية منذ عام ١٩٦٩م. في عام ١٩٢٠م، عندما تم تقسيم أيرلندا، رسم خط الحدود على طول خطوط المقاطعة. وضمت منطقة من جنوبي مقاطعة أرما، تقطعها أغلبية كاثوليكية قومية، إلى أيرلندا الشمالية. هذه المنطقة ظلت مسرحًا للعمليات الإرهابية منذ عام ١٩٦٩م وحتى وقت قريب.

الأرمادا. انظر: الأرمادا الأسباني.

الأرمادا الأسباني أسطول مسلح من السفن التي حاولت غزو إنجلترا عام ١٥٨٨م. وقد أطلق على هذا الأسطول الأسباني اسم الأرمادا التي لا تقهر لاعتقاد الأسبان ذلك. إلا أن الأسطول الإنجليزي هزم الأرمادا، مما قتل من هبة أسبانيا (أقوى دولة بحرية في العالم آنذاك). ظلت أسبانيا قوة لا يُستهان بها بعد ذلك، إلا أن التجار لإنجلترا تحدوا الأسبانين بثقة أكبر في كل أنحاء العالم.

الحلقة التاريخية للمعركة. ظهر شعور من الجفاء بين أسبانيا وإنجلترا منذ عام ١٥٧٠م. فقد كانت أسبانيا تأخذ الذهب والفضة من أرض دلت سترونج غيب في نفوذ الأمريكية، وكانت حشر نضع في حوز من بيت شريف، وشجعت الملكة إليزابيث الأولى بحارب سيس دريت وغيره. يستمر على سفن ومراكب أسبانية.

أرما مصفاة حكم محلي في أرما سنة ١٩٢٠م. وقد عانى كثيرًا من التفجيرات الإرهابية منذ عام ١٩٦٩م. في عام ١٩٢٠م، عندما تم تقسيم أيرلندا، رسم خط الحدود على طول خطوط المقاطعة. وضمت منطقة من جنوبي مقاطعة أرما، تقطعها أغلبية كاثوليكية قومية، إلى أيرلندا الشمالية. هذه المنطقة ظلت مسرحًا للعمليات الإرهابية منذ عام ١٩٦٩م وحتى وقت قريب.



الأرمادا الأسباني كان
أسطولاً مسلحاً من السفن
التي حاولت غزو إنجلترا
عام ١٥٨٨م.

أرمينيا حتى هزيمتهم في الحرب العالمية الأولى عام ١٢٣٦هـ، ١٩١٨م. امتداد الفرس سيطرتهم على أرمينيا الشرقية في عام ١٠٤٩هـ، ١٦٣٩م وحكموها حتى عام ١٨٢٨م حيث ضمتها روسيا إليها. أدى نمو القوميات، مثل القومية التركية، والأرمنية وغيرهما إلى صراع فيما بينها.

خلال الحرب العالمية الأولى أصبحت أرمينيا أرضاً مسرحاً بين الأتراك، والروس. خشي الأتراك مساعدة روسيا من أجل أن تكون في عام ١٢٣٤هـ، ١٩١٥م، أجلت حكومة الأتراك الذين عاشوا في أرمينيا التركية إلى الصحراء النائية الآن لسوريا.

عاد الصراع بين الجمهورية الأرمنية والأتراك إلى السطح ثانية. ولجأ قادة المقاومة الأرمن مُحَرِّرين إلى روسيا الشيوعية طلباً للحماية. وفي ديسمبر ١٣٣٩هـ، ١٩٢٠م أصبحت شرق أرمينيا جمهورية اشتراكية واحتفظ الأتراك بما تبقى من أرمينيا. في أوائل عام ١٣٤١هـ، ١٩٢٢م اتحدت كل من أرمينيا وأذربيجان وجورجيا لتشكيل معاً جمهورية عبر القوقاز. هذه الجمهورية كانت واحدة من أربع جمهوريات، شكلت معاً الاتحاد السوفييتي في نهاية عام ١٣٤١هـ، ١٩٢٢م. وفي ١٣٥٥هـ، عام ١٩٣٦م انفصلت كل من أرمينيا وأذربيجان وجورجيا إلى جمهوريات مستقلة، ضمن جمهوريات الاتحاد السوفييتي.

وفي عام ١٣٤٨هـ، ١٩٢٩م أصبح حوريف ستالين الحاكم المطلق للاتحاد السوفييتي. فشر الرعب، ولم يسمح إلا بالقليل للأقليات القومية في الاتحاد السوفييتي للتعبير عن غضبهم. فتم غي التحلل من عالية القيادة السياسيين والمثقفين في أرمينيا وغيرها. وبعد وفاة ستالين عام ١٣١٣هـ، ١٩٥٣م، أصبح الاتحاد السوفييتي أكثر تسامحاً مع مختلف القوميات. لذا تطورت أرمينيا إلى مجتمع أكثر عصرية وعلى الطراز الأوروبي مع استمرارها في المحافظة على تراثها القومي.

كانت ناغورنو قره باغ مصدراً للصراع بين أرمينيا وأذربيجان مدة طويلة. وفي عام ١٣٤٢هـ، ١٩٢٣م غصب حكومة الروسية إقليم ناغورنو قره باغ إلى أذربيجان. وحتى أواخر عام ١٤٠٠هـ، ١٩٨٠م كانت عداوة بين عتريه باغ من الأرمن، والأقلية من الأذربيجانيين. وفي عام ١٤٠٩هـ، ١٩٨٨م تظاهر عدد كبير من الأرمن في يريفان، ومدن أخرى مطالبين بضرورة أن تكون ناغورنو قره باغ جزءاً من أرمينيا. وأدى هذا الاحتجاج والمطالبة إلى القتال بين أرمينيا وأذربيجان. وفي أوائل عام ١٤١١هـ، ١٩٩٠م اشتد العنف بينهما. على إثر هذا العنف ترح نحو ٢٥٠.٠٠٠ أرمني من أذربيجان

تترك الاتحاد السوفييتي في ديسمبر ١٩٩١م، باعت الحكومة نحو ثلاثة أرباع الأراضي الزراعية الأرمينية لقطاع الخاص وبدأت أيضاً بيع العديد من الممتلكات الحكومية من المصانع، والمباني.

تمتلك أرمينيا العديد من طرق السكك الحديدية، وشبكة طرق كثيفة. ورغم هذا فقليل من الناس يمتلكون سيارات خاصة بهم. وتعد الحافلات والحافلات الكهربائية أكثر أشكال النقل استخداماً في معظم المدن، والبلدات. يوجد في يريفان شبكة سكة حديد تحت الأرض وبها مطار دولي.

نبذة تاريخية. عاش الناس في أرمينيا منذ ٦.٠٠٠ سنة ق.م. ربما كانت المجتمعات الأولى في المنطقة تكون جماعات قبلية عاشت على الزراعة، وتربية المواشي. وفي عام ١٠٠٠ ق.م. قامت مستعمرة من عدة قبائل تشكلت منها مملكة أورارتو. وقد أدخل الأورارتويون نظام الري، وأقاموا قلاعاً، وقصوراً ومعابد. وتم قهر المملكة من قبل السديين. وهم شعب قدم مما يعرف الآن بإيران وذلك في ٥٠٠ ق.م.

وفي عام ٦٠٠ ق.م. هاجر أحماد الأرمن. ربما من العرب. إلى هضبة أرمينيا، وأقاموا مع السكان الأصليين. إثر سقوط مملكة أورارتو مباشرة تم قهر الميديين من قبل

الفرس. وفي أرمينيا تحت حكمهم، بعد حوالي ٢٠٠ سنة من استقلالهم، وبعدهم هذا حصص على درجة معينة من الاستقلال. فبعد ذلك حوالي ١٠٠ سنة على استقلالهم، بعد ذلك حوالي ١٠٠ سنة مستقلة تحت حكمهم من قبل الفرس. وفي حوالي ١٠٠ سنة بعد ذلك، على حوالي ١٠٠ سنة بعد ذلك، مستقلة من قبل الفرس. وفي حوالي ١٠٠ سنة بعد ذلك، مستقلة من قبل الفرس.

في القرنين ١٠ و ١١م، كانت أرمينيا تحت حكم الفرس. وفي القرنين ١٢ و ١٣م، كانت أرمينيا تحت حكم المماليك. وفي القرنين ١٤ و ١٥م، كانت أرمينيا تحت حكم العثمانيين. وفي القرنين ١٦ و ١٧م، كانت أرمينيا تحت حكم روسيا.

فتح المسلمون أرمينيا خلال القرن الثاني الهجري، السابع الميلادي، وفي عام ٢٧١هـ، ٨٨٤م أسست مملكة أرمينية مستقلة في القسم الشمالي من البلاد. وفي منتصف القرن الحادي عشر تعبت السلاجقة الأتراك على الأرمن، لكن الأرمن أسسوا دولة جديدة في سيليسيا على ساحل البحر المتوسط. وهذه المملكة الأخيرة فتحها المماليك عام ٧٧٧هـ، ١٣٩٥م.

بحلول عام ٩٢٠هـ، ١٥١٤م أحكم الأتراك العثمانيون قبضتهم على أرمينيا. واستمر حكم الأتراك العرب



رأس أرنب أبيض اللون

من مميزات الأرانب أنها تتكاثر بسرعة كبيرة، حيث يمكن للإناث أن تلد صغاراً في وقت قصير جداً، وتكون الصغار قادرة على الحركة والتغذية من حليب أمهاتهن في وقت مبكر. بالإضافة إلى ذلك، الأرانب قادرة على تخزين الطعام في جيوبها المعوية، مما يمكنها من البقاء على قيد الحياة لفترات طويلة دون الحاجة إلى تناول الطعام بشكل مستمر. هذه الخصائص تجعل الأرانب من الحيوانات الناجحة في بيئاتها الطبيعية.

تتميز الأرانب بكونها من الحيوانات القوية، كما تمتلك لدول المستقيمة، يريشان

الأرنب من الثدييات، وهو من فصيلة الأرانب، ويوجد في جميع أنحاء العالم. يتميز الأرنب بكونه من الحيوانات النشطة، حيث يقضي معظم وقته في الحركة والتغذية. كما أن الأرانب قادرة على التكيف مع بيئات مختلفة، مما يجعلها من الحيوانات الناجحة. بالإضافة إلى ذلك، الأرانب قادرة على تخزين الطعام في جيوبها المعوية، مما يمكنها من البقاء على قيد الحياة لفترات طويلة دون الحاجة إلى تناول الطعام بشكل مستمر.

يعيش الأرنب في جميع أنحاء العالم، من أوروبا وأمريكا الشمالية، كما أدخلت إلى أجزاء أخرى من العالم. وتقوم الأرانب بعمل مساهمة في حبوب ورواج بحبيباتها لإخفاء صغارها تحت الشجيرات الكثيفة الأعشاب أو بين الأعشاب الطويلة. وعادة ما تلد أنثى الأرنب أربعة أو خمسة صغار في المرة الواحدة، وبعضها يلد مرات عدة في السنة. منذ آلاف السنين قام الإنسان بصيد الأرانب للحصول على لحومها وجلودها، أما الآن فتربى معظم الأرانب لأغراض اصعاف وخرق، سيما في يوم هوذا صيد الأرانب البرية. ويقتل كثير من الناس على لحوم الأرانب الطازجة أو المجمدة، ويستعملون جلودها في صنع المعاطف الفرائية أو لزر كشة الملابس والقبعات ويمكن قطع الجلود

وتتميز الأرانب بكونها من الحيوانات القوية، كما تمتلك لدول المستقيمة، يريشان. وتتميز الأرانب بكونها من الحيوانات النشطة، حيث يقضي معظم وقته في الحركة والتغذية. كما أن الأرانب قادرة على التكيف مع بيئات مختلفة، مما يجعلها من الحيوانات الناجحة. بالإضافة إلى ذلك، الأرانب قادرة على تخزين الطعام في جيوبها المعوية، مما يمكنها من البقاء على قيد الحياة لفترات طويلة دون الحاجة إلى تناول الطعام بشكل مستمر.

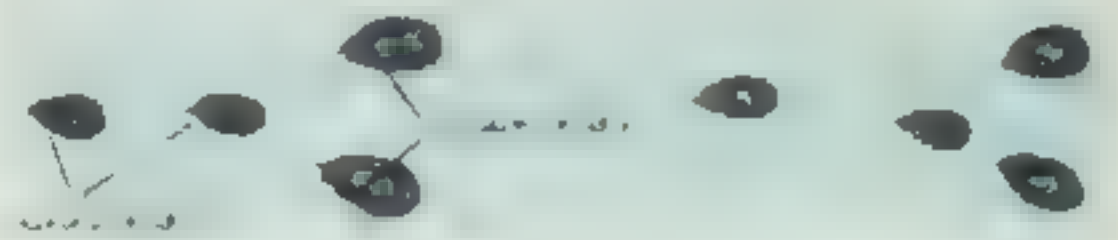
أين تعيش الأرانب؟
يشير اسم الأرانب في الحقيقة إلى مكان العيش في توحه



ليكل العظمي للأرنب



آثار أقدام الأرنب في المناطق الجبلية



حجم الأرنب

من حيث الحجم، الأرنب من الحيوانات الصغيرة، حيث يبلغ طول جسمه من ٢٠ إلى ٣٠ سم، وارتفاعه من ١٠ إلى ١٢ سم. وتختلف أحجامه باختلاف الأنواع، فبعض الأنواع تكون أكبر من غيرها. وتختلف أوزانه أيضًا، فبعض الأنواع تكون أثقل من غيرها. وتختلف أعمارها أيضًا، فبعض الأنواع تعيش لفترة أطول من غيرها. وتختلف ألوانها أيضًا، فبعض الأنواع تكون بيضاء، والبعض الآخر يكون بنيًا، والبعض الآخر يكون رماديًا.

تقع عينا الأرنب على جانبي الرأس، مما يمكنه من رؤية الأشياء الواقعة خلفه أو على الجانبين بوضوح أكثر من الواقعة أمامه. ويستطيع الأرنب تحريك أذنيه الطويلتين معًا في آن واحد أو كلًا منهما على حدة لسماع الأصوات مهما كانت ضعيفة أو قادمة من اتجاهات مختلفة. وتعتمد الأرناب أيضًا على حاسة الشم القوية في تذررها بدنو الخطر إذ تقوم بتحريك أنوفها في كل زوايا شدة.

صنفت الأرناب فيما مضى حيوانات قارضة حسب مديها الأمامية الشبيهة بالإزميل، كما هو الحال بالنسبة للفيل. وبخلاف بقية حيوان الأرناب إرواجًا من الأسنان فبعضها حاد وسناب حديدية لأمامية ويبلغ طول ذيل الأرناب حده ١٠ سم، ونعني ذيل قوي عني بضعه بحده ١٠ سم مستدير. وفي بعضه أجنح الأرناب يكون حده ١٠ سم من ذيل بضعه ١٠ سم من حده من حده.

الأرناب عدد مفرد، ويروى أن يقع عنه مسقى فحده بحجمه من فحده ١٠ سم، وأغلبه مسقية وكه في بعضه مختلفة، وسيعمل الأرناب ويرب حده عدد في بعضه على بعضه، وفي بعضه في بعضه.

أنواع الأرناب: الأرناب من أنواع الأرناب، حيث يوجد منها أنواع كثيرة، بعضها كبير الحجم، وبعضها صغير الحجم. وتختلف ألوانها أيضًا، فبعضها يكون بنيًا، والبعض الآخر يكون رماديًا، والبعض الآخر يكون أبيضًا.



رأس سمه أحدهما لآخر
في بعض الأحيان
تكون سمه الأرناب
مختلفة

تدب في حقلها من أجل أن تلتهم
الحشيش وهو طعامها المفضل وأيضاً
تأكل من كل فواكه الحقل وفي بعض
الحالات تأكل من البقوليات والحبوب
وتأكل من البقوليات والحبوب
وتأكل من البقوليات والحبوب
وتأكل من البقوليات والحبوب

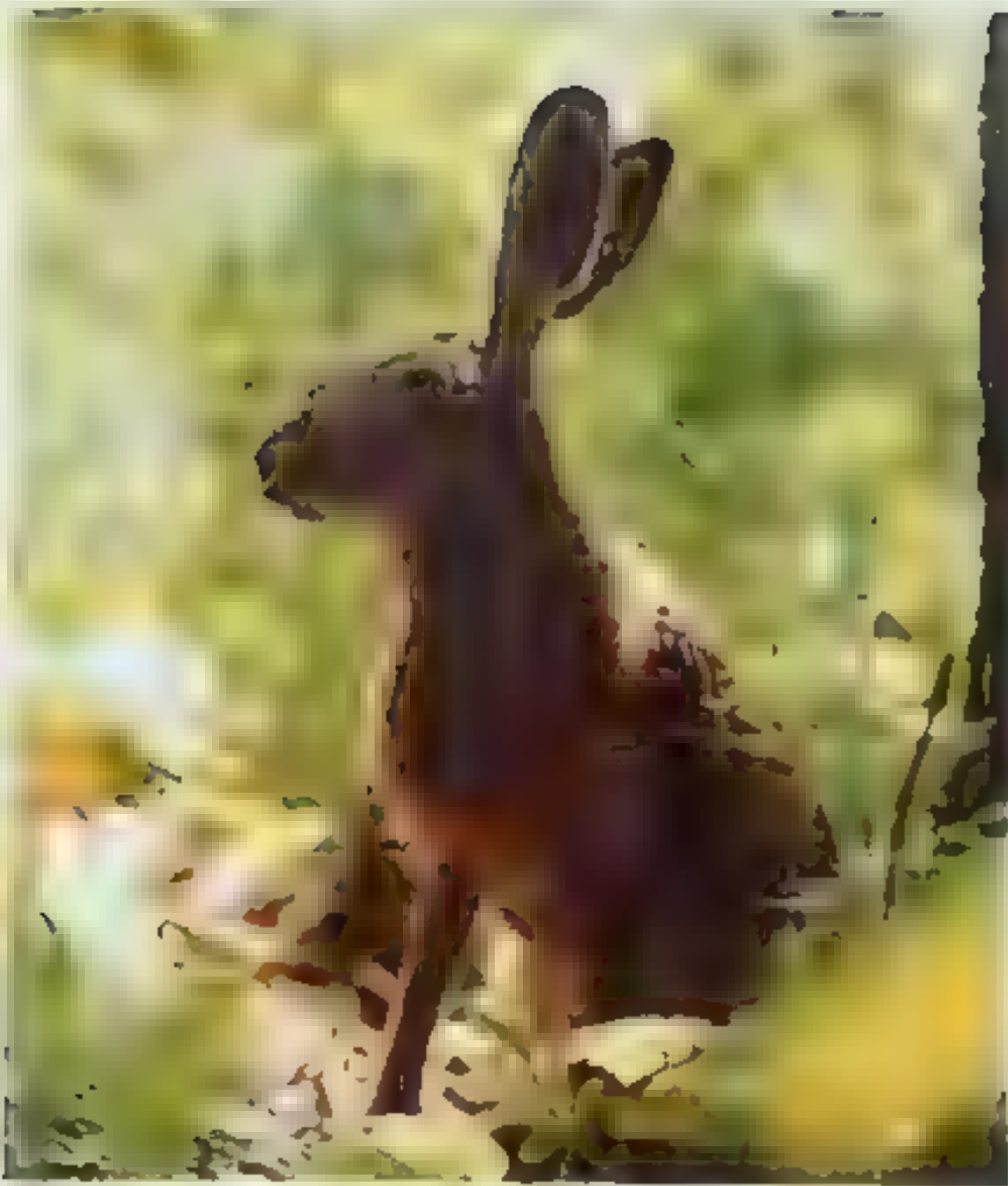
وتأكل من البقوليات والحبوب
وتأكل من البقوليات والحبوب
وتأكل من البقوليات والحبوب
وتأكل من البقوليات والحبوب

الأرنب الأمريكي

الأرنب الأمريكي من فصيلة الأرانب
التي تنتمي إلى جنس الأرانب
الذييل الأسود ذو الذيل الأبيض، أبيض الجنبين، بقرة
الوحيش. ويجمع بين صفات الأرنب
والقط. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات.



يطلق أحياناً اسم حمار على الأرنب الأمريكي ذي الذيل الأسود،
لأن أذنيه الطويلة تشبه أذان الحمير.



الأرنب البري من فصيلة الأرانب
التي تنتمي إلى جنس الأرانب
الذييل الأسود ذو الذيل الأبيض، أبيض الجنبين، بقرة
الوحيش. ويجمع بين صفات الأرنب
والقط. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات.

الأرنب البري من فصيلة الأرانب
التي تنتمي إلى جنس الأرانب
الذييل الأسود ذو الذيل الأبيض، أبيض الجنبين، بقرة
الوحيش. ويجمع بين صفات الأرنب
والقط. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات.

الأرنب البري

الأرنب البري من فصيلة الأرانب
التي تنتمي إلى جنس الأرانب
الذييل الأسود ذو الذيل الأبيض، أبيض الجنبين، بقرة
الوحيش. ويجمع بين صفات الأرنب
والقط. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات. وهو من الحيوانات
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات.

ولها بطن ناصع البياض وبعض أنواع الأرانب البرية
تعيش في الأحواض الجبلية في جبال
التي تعيش في الجبال والسهول
والغابات.

[illegible][illegible]

بعض هذه الأراضي قرية حنا من مناطق يتم تطويرها
للتعدين، على سبيل المثال، يوركالا قرية من مناطق
الوكسيت في حوف، ومصفاة أوبيلي قرية من رواس

وقع نشأته في كنف والده الشيخ محمد بن علي بن
سبحان سرقى من أربعمائة سنة في عام ١٦٢٣م وأطلق
عليه المنطقة اسم السفينة أربعمائة. في عام ١٦٤٤م رسمه
المكتشف الهولندي أيل جاسرون تسمان خريطة للمحيط
الساحلي لمنطقة أربعمائة.

الأرتو، نهر. نهر الأرتو ينبع من القسم الإثروسيكاسي من جبال الألباين شمال غربي إيطاليا. يتدفق النهر غرباً إلى حوالي ٢٤٠ كم ويصب في البحر المتوسط. انظر: إيطاليا. وحوالي ٢٢ كم فقط من نهر الأرتو تصلح لملاحة. تقع مدينتا فلورنسا وبيزا على شاطئ النهر. وفي ندي الأرتو حصب به حسان الكروم والربقون، وهو أيضاً معروف بحسن مدينتيه.

آرنولد، إدي (١٩١٨م -)، مغن أمريكي، وأحد أكثر المغنين شهرة في موسيقى الريف منذ منتصف الأربعينيات حتى الستينيات من القرن العشرين الميلادي. كان آرنولد من الرواد الذين اكتسبوا جمهوراً من عشاق موسيقى الريف، ومن بين أغانيه الشهيرة نداء

[illegible]

آرتنولد، بنديخت (١٧٤١-١٨٠١م)، صايط أمريكي
 من فرانسوا في المثلثات الأمريكية. في وقت
 ما كان محل ثقة وإعجاب، إلا أنه فيما بعد أصبح أكل
 من قبله في عام ١٨٠١م.
 آرتنولد، بنديخت (١٧٤١-١٨٠١م)، صايط أمريكي
 من فرانسوا في المثلثات الأمريكية. في وقت
 ما كان محل ثقة وإعجاب، إلا أنه فيما بعد أصبح أكل
 من قبله في عام ١٨٠١م.
 آرتنولد، بنديخت (١٧٤١-١٨٠١م)، صايط أمريكي
 من فرانسوا في المثلثات الأمريكية. في وقت
 ما كان محل ثقة وإعجاب، إلا أنه فيما بعد أصبح أكل
 من قبله في عام ١٨٠١م.

حندي شجاع. في عام ١٧٧٤م، أصبح قائدا للبحر
 لأهلي بكونيكتيكت. حانما بدأت الثورة، انشغل بقبيل في
 حربي معي و... من الآن على حصن
 ...
 ...

موضحه في محرم غير نافع على كويته. وقد خرجت
ساق أربولد حراً عميقاً في الهجوم، وكسب مشاعته ترقية
إلى رتبة عميد. في أكتوبر عام ١٧٧٦م برز خلال معركة
جبل بوندي، وهي معركة حربية في جبال

واحه آرنبولد حبة الأمل مرات عديدة. فقد تم تحضيه
 في - رغبة في فبراير ١٧٧٧م، عندما عين الكونجرس
 خمسة لواءات حدد من هم أحدث منه في تاريخ الخدمة
 في الجيش، وأقعه بعدم ترك الجيش الفريق أول جورج
 واشنطن. في مايو ١٧٧٨م. رعى كونجرس رتبة
 رتبة لواء مكافأة على شجاعته في المساعدة على دفع
 مجموعة بريطانية غازية إلى خارج كونكتيكت. في وقت
 لاحق من تلك السنة، خدم آرنبولد تحت قيادة الفريق
 هوارثيو حيث صد الفريق أول البريطاني جون بيرجوين

رجبي. عمل بهذا المنصب من عام ١٨٢٨م حتى عام ١٨٤٢م، ووقع هذه المدرسة إلى موقع بارز بين المدارس المستقلة.

وُلد أرنولد في كاوز، في جزيرة وايت. تعلّم في كلية وينشستر، وجامعة أكسفورد. كانت أكثر كتاباته شهرة تاريخ روما (ثلاثة أجزاء ١٨٣٨ - ١٨٤٢م) وتاريخ الكومولث الرومانية المتأخرة (١٨٤٥م). عُيّن أستاذًا للتاريخ المعاصر بجامعة أكسفورد عام ١٨٤١م. وابنه هو الشاعر والناقد الأدبي ماثيو أرنولد. انظر: أرنولد، ماثيو.

أرنولد، ماثيو (١٨٢٢ - ١٨٨٨م). كان واحدًا من قادة الفكر في إنجلترا في العصر الفكتوري. ويُعدّ مع اللورد تينسن وروبرت براونينج وجيرارد مانلي هوبكنز من أهم شعراء العصر الفكتوري. كان أرنولد أيضًا ناقدًا أدبيًا بارزًا، كما كان ناقدًا اجتماعيًا ذا تأثير في عصره. وكتب أعمالًا مهمة عن الدين والتعليم.

يُعبّر شعر أرنولد عن تجربته خلال عصر أصبحت فيه المعتقدات والمذاهب القديمة محل شك ونسؤول، ولم تأخذ المعتقدات الحديثة مكانها بعد. فالعصر كما وصفه في مقاطع من الشارتروز العظيم، كان زمانًا شعر فيه الناس بأنهم:

نائمون بين عالمين؛ أحدهما ميت،

والآخر عاجز عن أن يولد....

نعم، وصفه أرنولد عن أسى شخص يعاني شكوكًا دسّة، وشكوكًا حول ما إذا كان الناس قادرين على الحياة في سعادة مع بعضهم. استخدم أرنولد كثيرًا صورة البحر ليرمز إلى الحزن. في شاطئ دوفر يصف الهياح الكثيب، الطويل المسحب لبحر الإيمان. في قصيدته متواصل - إلى مارجريت يشبه نفسه وفناء يحيا بحزيرتين يفصلهما بحر صعب شرير يودعه أدب صعب في مقالات في النقد

(١٨٦٥م، السلسلة الثانية ١٨٨٨م)، ونقدًا اجتماعيًا في الثقافة والفوضى (١٨٦٩م). حكم أرنولد على كل من الأدب والمجتمع الفكتوري وفقًا لمعيار (أفضل ما يُعرف ونُص في عصره). وقد كتب كتبًا محدثين في زمانه من أمثال شيللي، وورثورث، وروبرت برنيس، وماركس. فهو مهوّم أو دانتى أو شكسبير. شجبت أرنولد ما استشعر أنه نزعة إلى الفوضى (اللاشرعية) في الثقافة الفكتورية. كان يعمل في حصة على مدير عسّة يحكمه مساعد على عودة إلى أدب أفضل ومجتمع أفضل.

وُلد أرنولد في ليلهام، بمقاطعة سري. كان أبوه توماس رينولد مديرًا للمدرسة رحي، تلك المدرسة الإنجليزية المستقلة الشهيرة. درس أرنولد برجي وجامعة أكسفورد،

في أكتوبر ١٧٧٧م. في المعركة الثانية بمزرعة فريمان أظهر أرنولد شجاعة بأسلة ضد بيرجوين وأصيب من جديد بحرج خطير. هذه المعركة التي كسبها الوطنيون، تُعرف أيضًا بمعركة مرتفعات ييميس. قاد نصر الوطنيون إلى استسلام بيرجوين في ساراتوجا. بعد عدة أيام أخرى تلقى جيتس التكريم من أهل النصر. صوّت الكونغرس بأن يُقدم شكر الدولة لأرنولد وطلب من واشنطن أن يعيد أسبقية أرنولد على غيره ممن هم في رتبة فريق أول. في عام ١٧٧٨م أخذ أرنولد قيادة فيلادلفيا. هناك تزوج مارحريت شيان، وهي امرأة من أسرة بارزة. لم يكن أرنولد إداريًا جيدًا، وقد أتاح فرصة لانتقاده بسبب حياته البذخة. اتهمه المجلس التنفيذي لنسلفانيا بأنه ليس شديدًا مع الأمريكيين. لدين يعارضون الاستقلال عن بريطانيا، كما اتهمه باستخدام الموظفين العسكريين للقيام بخدمات شخصية. فمت محكمة عسكرية بتسرة ساحة أرنولد، إلا أنها أمرت لفريق أول واشنطن بتوبيخه.

داوم أرنولد على التفكير والهم في ما اعتصره ححودًا وعدم عدالة من بلاده، وبدأ في مراسلة مع العدو. كان أرنولد يتولى قيادة وست بوست في عام ١٧٨٠م، وقام بعمل خطة لتسليم تلك القاعدة العسكرية المهمة إلى القائد البريطاني السير هري كينتون.

وتم القبض على الرائد جون أندريه الذي كان يحمل رسالة إلى أرنولد إلى كينتون. ثم هرب أرنولد إلى مدينة بومونت، أصبح سجينًا في جيش برعدي صاب. في ٢٠ أغسطس ١٧٨٠م حمله من السجن إلى بيتي وقعت به الصحافة على كينتون في ٦٣١٥ حمله وتم قتل أرنولد برعدي حمله في حرق خنجره، وحمله من بيتي، كينتون.

احتفاره في إنجلترا سُمّل بعد انتصاره من ست حمله حيث خدم تحت راي، جسر في عام ١٧٩٧م، ولكن أحرس احتفاره. في عام ١٧٨٢م، منحته الحكومة البريت - ٥,٤٢٣ هكتارًا في كندا، ولكن الأراضي كانت قبيلة الفائدة له. أمضى أكثر سنواته الباقية تاجرًا في جزر الهند الغربية. في أيامه الأخيرة، كان أرنولد مشغولًا بالديون وضعفت همته ولم يكن بشكل عام محل ثقة. خسر تيكوندروجا، حصن.

أرنولد، توماس. خبير الاستشراق (أبرز المستشرقين المحدثين).

أرنولد، توماس (١٧٩٥ - ١٨٤٢م). مصلح تعليمي بريطاني وكتاب مثقف. تال سيرة حياة مدرسة

لعدة تاريخية. عرف الحرب الأهلية الأمريكية عام ١٨٦٥م،
وحلال سنوات القرن العشرين. قامت جماعة أمريكية
عرفت باسم كوكلوكس كلان. قامت بحرق
المواطنين السود والمتحضرين معهم وهي (ثياب شرب
لعشرين، دأب الديكتاتور من (الحكام المستبدون) أدولف
هتلر في ألمانيا، وبينو ميسوني في إيطاليا، وحوريف
ستالين في الاتحاد السوفييتي (سابقا)، على استخدام
الإرهاب لإخماد الحرة

[illegible]



ماء موزونديرو مع عدد كبير من المصانع والمباني في المنطقة المحيطة به. في أروجواي، المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية.

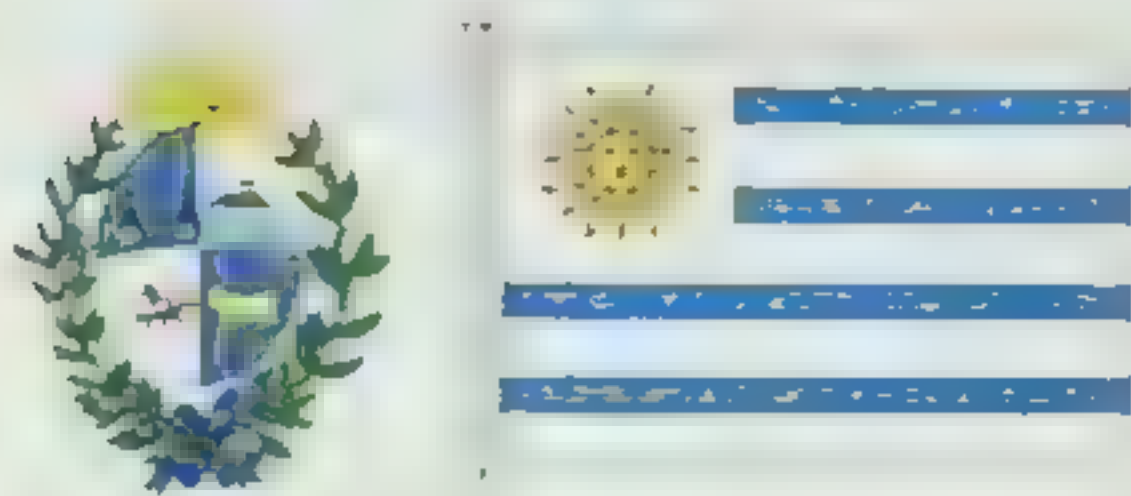
أروجواي

أروجواي هي مدينة ساحلية تقع على الساحل الجنوبي لأمريكا الجنوبية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية.

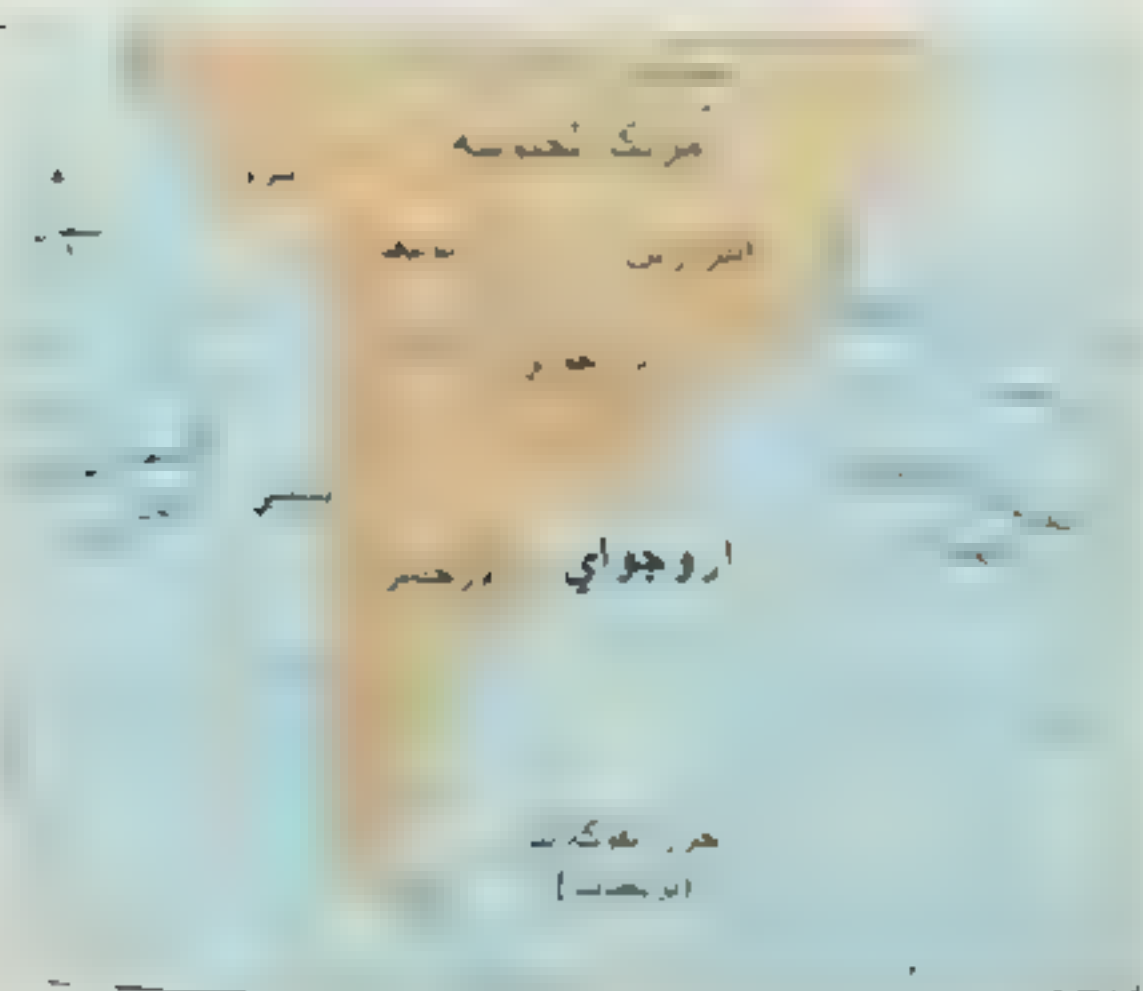
المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية.

المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية.

المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية. المدينة هي مزيج من الطبيعة والبيئة الحضرية.

[illegible]

صاحب روحی کے لئے ہے۔

[illegible]

بعد هذه كثر عدد المصلين حتى احتشدوا
 واستقبلوا من قبلهم من قبلهم فنادوا
 لأستفاد من سبيلهم فذكرهم الله
 بحكومة مدنية منحه لكنها تروح تحت وصاه الله
 الخارجية الثقيلة

نظام الحكم

الحكومة الوطنية. تولت حكومات ديمقراطية
الحكم في أروحاوي معظم أعوام القرن العشرين. لكن
في عام ١٩٧٣م، وخلال فترة من عدم الاستقرار
والعنف المدني، تسلم القادة العسكريون مقاليد الحكم،
وعصروا دستور جديد. وبعد خمسة عشر سنة من
المرور كان هناك حريات سياسية جديدة
وحرية حتى نهاية عام ٢٠٠٥. ثم جاء
نصف حكمه من قبل حركة جديدة. ثم جاء
على يد حكومة حرة

جميع هذه الكتب - حتى في الذي طبع سنة ١٩٦٧
 أعيد طبعه في عدد آخر عام ١٩٨٥، بصاحبه
 جميعه في كتاب - حتى في الذي طبع سنة ١٩٦٧
 كما في كتابه - حتى في الذي طبع سنة ١٩٨٥
 كتاب - حتى في الذي طبع سنة ١٩٨٥
 على أن في كتابه - حتى في الذي طبع سنة ١٩٨٥
 سنة في كتابه - حتى في الذي طبع سنة ١٩٨٥
 جميعه في الذي طبع سنة ١٩٨٥
 جميعه في الذي طبع سنة ١٩٨٥
 جميعه في الذي طبع سنة ١٩٨٥

حاشیہ نقی علی خان

العاصمة : بغداد
اللغة الرسمية : الآرامية
الاسم الرسمي : جمهورية العراق
المساحة : ٤٦٩ ١٧٧ كم^٢
الارتفاع : أعلى ارتفاع ميرادور نابسو باله من مستوى سطح البحر
السكان سنة ١٩٨٦ ٣ ٠ ٥ ٠ ٠ ٠ الكثافة
نحضركم في ... حصة ...
١٠٠ ٠ ٣٢ ٣ مسمة تقدير ٢٠٠١ م: ٣ ٢٩٢ ٠٠٠ مسمة
المنتجات الرئيسية: الزراعة، الأبقار، والأغنام ، قمح، والحبوب ونبات السكر، والأرز. التصنيع منتجات اللحوم، والبصائع الخشبية، والمنسوجات، والإسمتة، التعدين: الحديد والحديد الخام.
الشيد الوطني : شجرة أروحواي القومية
النقد : وحدة أساسية
تعريف الوحدة العمري، انظر: النقود.



ساحة الاستقبال
التي تطل على
البحر من جهة
والساحة من
الجهة الأخرى
تحتوي على
مبنى البلدية
والساحة
التي تطل على
البحر من جهة
والساحة من
الجهة الأخرى

بعض من أهم أوجه العمل في
البحر من جهة الاستقبال
والتي تطل على البحر من جهة
والساحة من الجهة الأخرى
تحتوي على مبنى البلدية
والساحة التي تطل على البحر
من جهة الاستقبال
والساحة التي تطل على البحر
من الجهة الأخرى

من أهم أوجه العمل في
البحر من جهة الاستقبال
والتي تطل على البحر من جهة
والساحة من الجهة الأخرى
تحتوي على مبنى البلدية
والساحة التي تطل على البحر
من جهة الاستقبال
والساحة التي تطل على البحر
من الجهة الأخرى



المبنى العصري الذي
تحتوي على مبنى البلدية
والساحة التي تطل على البحر
من جهة الاستقبال
والساحة التي تطل على البحر
من الجهة الأخرى

اللغات. تكلم كل من
الأسبانية، وهي لغة الدولة الرسمية، وتغلب عليها
الإيطالية. ويتكلم أغلب السكان لغة ثانية غير الأسبانية
وعادة ما تكون إنجليزية أو فرنسية. ويقسم
الحديث باللغة البرتغالية في المناطق التي تلتحق حدود
الدولة مع البرازيل.

أنماط المعيشة. منذ منتصف القرن العشرين
ارتفاع تكاليف المعيشة وبعض المشاكل الاقتصادية
الأخرى



جده - **الاس** وحتى اسطح الحوي. ويسمي هر
 (السكن الكبير) لأنها تكونت صحرة شبيهة
 بالسكن. وأعلى بقعة هي أروحي هي ميراد
 بسبوت، وترفع إلى ٥٥٠١ م.

المفتاح

[illegible]

الاقتصاد

يعتمد اقتصاد أروحواي بالامى أساساً على الزراعة. وتصل قطاعات الخدمات والصناعة إلى ٨٨٪ من الناتج الوطنى الإجمالى. وتشكل امتحانات الزراعة معظم دخل أروحواي من التصدير. وتعتبر الأرض من أهم المصادر الطبيعية فى البلاد. ومن أهم الصاعات فى أروحواي تصنيع اللحوم والجلود والصوف.

وحد من بعض النواحي من جهة الشمال والجنوب
والتي هي منخفضة جدا
السهول الساحلية تمتد حدود سبعين ميلا من الشمال
تصل إلى مائة ميل من الجنوب وهي ذات طبيعة
الصحراوية. معظم هذه السهول مساحتها مائة ميل مربعة
مكان القصور يتحركون في هذا القسم. وهي من
امتداد الساحل الجنوبي. تقع هذه السهول من الشمال
بالقرب من نقطة التقاء مصب النيل في البحر مع خليج
الاصلي. وتغطي المزارع العائلية الصغيرة والحدود
معظم السهول الساحلية العربية والحيوية العربية. وهي من
أخصب وأعلى تربة في البلاد.

الأراضي المنخفضة الداخلية. بعض الأراضي

المنخفضة الداخلية معظم مساحة أروحواي. وكثير
السهول الشاسعة المغطاة بالعشب الضيفي والخال وكثير
من الأنهار والجداول هذه المساحة مكانا مثالي
حيوانات وأخيرا مع كمية معتدلة من
وتتشر الخواضر الصغيرة والنبات في أنحاء القطر.

يتدفق نهر ريو نيجرو، أكبر الأنهار بالأراضي
الداخلية، صوب الجنوب الغربي عابراً وسط الأراضي
المنخفضة. ويكون السد الذي يوجد بمجرى النهر أكبر
بحيرة في أرجو، وهي بحيرة رينكون دل بونيتي.
وتتلوّى سلسلة من المرتفعات قاطعة الأراضي الداخلية من

في حصص المصادات الحورية

الإريثيما، انظر: الحماسي.

أريجينا، جوهانس سكوتس

انظر أيضاً: الأفلوحيه المحدثه

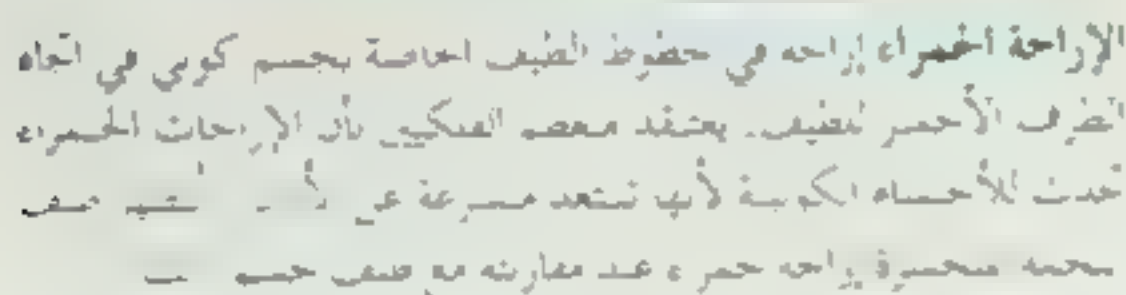
[illegible]

أهميتها. ترجع أهمية أريحا لعدة أمور منها: ١- كثرة بنايعها؛ ولذا نجحت الزراعة فيها نجاحاً كبيراً. ٢- موقعها المتوسط بين ضفتي نهر الأردن؛ فهي بوابة العبور إلى فلسطين من جهة الأردن. ٣- مناخها المعتدل شتاءً الذي جعلها من أحمل المشاتي في العالم. ٤- آثارها القديمة، كآثار تل السلطان في شمالها الغربي، التي تدل على أنها أقدم مدينة مسورة زاول سكانها الزراعة منذ عشرة آلاف سنة؛ وقصر هشام بن عبد الملك، واسمه أيضاً قصر خربة المفجر، الذي تهدم إثر زلزال عام ٧٤٧م، وما زالت آثاره باقية حتى الآن. ٥- تكتسب المدينة أهمية خاصة منذ أوائل التسعينيات من القرن العشرين، حيث أصبحت تشكل مع قطاع غزة مركز الاهتمام لعملية السلام في الشرق الأوسط، حيث تم الاتفاق بين إسرائيل ومظلة التحرير الفلسطينية في سبتمبر ١٩٩٣م على جعلها جزءاً من منطقة الحكم الذاتي الفلسطيني، وهو الاتفاق المعروف باسم عرفات-أريحا. ٦- تتخذ اللجنة الدولية للصليب الأحمر مقرها في أريحا.

[illegible][illegible]

خبر و اخبار
معارف
تاریخ
جغرافیه
ادبیات
فلسفه
ریاضیات
طبیعیات
صنایع
کشاورزی
پزشکی
حقوق
سیاست
فرهنگ

السكان. مع عدد سكان مدينة أريحا ١٥٠٠٠
سنة ١٩٥٠ م. وصل السلطنة الطبية العسكورية عام
١٩٥٠ م. وكان عدد سكانها ١٥٠٠٠ مع ٦٣
سنة ١٩٥٠ م. وصل السلطنة الطبية العسكورية عام
١٩٥٠ م. وكان عدد سكانها ١٥٠٠٠ مع ٦٣
سنة ١٩٥٠ م. وصل السلطنة الطبية العسكورية عام
١٩٥٠ م. وكان عدد سكانها ١٥٠٠٠ مع ٦٣
سنة ١٩٥٠ م. وصل السلطنة الطبية العسكورية عام
١٩٥٠ م. وكان عدد سكانها ١٥٠٠٠ مع ٦٣

[illegible]

إزالة عسر الماء طريقة لإزالة المعادن من الماء حيث
إن هذه المعادن تترسب في حصى ماء عسر، و إن كانت
لصايدل سميكة، كما أنه يعمل على تكوين راسب في
الماء بعد أن يترك في إناء زجاجي أو فخاري.

خبر جم اللغة | |

الإزاحة الحمراء - في كثير من الأحيان -

[illegible]

لرئيسية لإزالة عسر من مادة سوداوية
وتمتد من مادة سوداوية في عملية الصودا الجبر
يضاف رماد الصودا وأكسيد الكالسيوم لمعاد كميات
تحدد عن طريق احتياطات كيميائية. وتحتفظ هذه المواد
الكيميائية مع الكالسيوم والفلور في مادة
مركبات غير قابلة للذوبان تستقر في قاع صهر
في عملية التبادل الأيوني. ومع ذلك، فإن
عملية تسمى التبوليت. وهذه المادة هي مادة
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
الكالسيوم والفلور في مادة سوداوية مع
استفاد مريلات عسر المياه المنزلية، يمرر محلول من
كلوريد الصوديوم (مع عدم) حاد في مادة سوداوية
الصوديوم الذي فقد. واستخدام اثنين من المواد
يحصل من الممكن إزالة كل من الفلترات ولأيونات
المتبقية من الماء. وعصر الماء في مادة سوداوية
حادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع

الأزالية

في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع



أزهار الأزالية لها خمس بتلات مستدقة الأطراف يمكن أن تكون
وردية أو حمراء أو بيضاء أو صفراء أو أرجوانية. وتنتج الأزهار في
أواخر الربيع.

في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع

الأزتك

في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع
في مادة سوداوية في مادة سوداوية مع

وفي القرن الخامس عشر الميلادي أفضت مدينة
تيوختيتلان وحلفائها عدداً كبيراً من التجمعات البشرية
الأخرى في وسط المكسيك وحويتها، مشكّنة بذلك
إمبراطورية الأرتك، التي أصبحت تيوختيتلان عاصمتها.
واستخدم اسم الأرتك أيضاً للدلالة على هذه التجمعات
الكبرى من اليهود الذين شكلوا هذه الإمبراطورية.

إمبراطورية الأرتك

كان مركز حضارة الأرتك في وادي المكسيك، وهو
حوض واسع يصفي الشكل يقع على ارتفاع نحو ٢٣٠٠
متر فوق سطح البحر. وهذا الارتفاع الشاق جعل ماحه
لطيفاً، في حين كان ماح الأراضي المنخفضة المحيطة به
أكثر حرارة ورطوبة.

اشتملت إمبراطورية الأرتك على عدد كبير من المدن
والخواصر، وبخاصة تلك الواقعة في وادي المكسيك.
وكانت أكبر مدينة في هذه الإمبراطورية العاصمة
تيوختيتلان، التي تقوم على جزيرة في بحيرة تكسكوكو،
وتربطها بالقارة قنات وجسور تمر عبر المدينة. وامتدت
تيوختيتلان على رقعة مساحتها نحو ١٥ كم^٢. وفوق
إحدى الجزر الواقعة إلى الشمال من مدينة تيوختيتلان

[illegible]

غير محاطة بالمياه، إلا أنهم غالباً ما كانوا يطلقون عليها اسم الحدائق العائمة.

التجارة والنقل. كانت ساحة السوق مركزاً رئيسياً في حياة الأزتلك. فكان سوق تلاتيلولكو أكبر سوق في الأمريكتين. وقد عُرضت في هذا السوق كل أنواع السلع المتوافرة في عالم الأزتلك. وكثرت المكتشفات لآسائي هرباندو كورتير بأن أكثر من ٦٠ ألف نسمة يزورون هذا السوق يومياً. وكان هناك عدد كبير من الأسواق الصغيرة في أرجاء الإمبراطورية. وكان موظفو الحكومة يشرفون على التجارة.

كانت ساحة السوق في تلاتيلولكو، وتحتوي على كل ما يحتاجه السكان من أدوات وأثاث وألبسة وأغذية. وكانت ساحة السوق في تلاتيلولكو، وتحتوي على كل ما يحتاجه السكان من أدوات وأثاث وألبسة وأغذية. وكانت ساحة السوق في تلاتيلولكو، وتحتوي على كل ما يحتاجه السكان من أدوات وأثاث وألبسة وأغذية.

نبذة تاريخية

هجرة الأزتلك. جاء أسلاف السبعين من هجرة الأزتلك. جاء أسلاف السبعين من هجرة الأزتلك. جاء أسلاف السبعين من هجرة الأزتلك. جاء أسلاف السبعين من هجرة الأزتلك.

ظهور إمبراطورية الأزتلك. ظهرت إمبراطورية الأزتلك. ظهرت إمبراطورية الأزتلك. ظهرت إمبراطورية الأزتلك. ظهرت إمبراطورية الأزتلك.

الحرب. عدّ الأزتلك الحرب واجباً دينياً. فلم يقاتلوا من أجل توسع إمبراطوريتهم فحسب، وإنما للحصول على الأسرى لتقديمهم قرابين لآلهتهم. كان الهدف الأعلى من الحرب هو أن يكون محارباً ناجحاً. وكان الرجال الذين يحصلون على عدد كبير من الأسرى في المعركة، يكافأوا بواحد منهم بإعطائه أرضاً، وينشأ أسرة اجتماعية رفيعة ومناصب حكومية مهمة.

كانت أساليب الأزتلك في القتال ترمي إلى الأسر أكثر من القتل. وكان السلاح الرئيسي عندهم هراوة خشبية ذات حواف حادة من حجر السبع (الأسبيديك)، وهو حجر الزجاج الركامي. وكان هذا السلاح، الذي أخلق منه ماكوهاوييل وعداً في شعوب مesoamerica، حظه دون قتله. واستخدم الأزتلك الأقواس والسهم في الحرب. وكانت هناك أداة ترمي بها حبات من التلاتل، سميت في بعض المدن باسم «الزيتون» وكان يحاربون بعضهم البعض في شوارع مكدونالد.

الاقتصاد

الزراعة. كان الأزتلك يزرعون القمح والذرة والفاصوليا. كان الأزتلك يزرعون القمح والذرة والفاصوليا. كان الأزتلك يزرعون القمح والذرة والفاصوليا.

كان الأزتلك يزرعون القمح والذرة والفاصوليا. كان الأزتلك يزرعون القمح والذرة والفاصوليا. كان الأزتلك يزرعون القمح والذرة والفاصوليا.

[illegible]

وعارضة كل من بريطانيا وأمريكا عقد هذه الصفقة
بعد، نظراً لما مثله من كسر لاحتكار مبيعات السلاح في
الوطن العربي، حيث كان هذا النشاط حتى ذلك الحين
مقتصرًا على الدول العربية. وكان من نتيجة ذلك العصب
أن قامت أمريكا وبريطانيا بإلغاء تنفيذ جميع المشاريع
الاقتصادية التي تم الاتفاق مع الحكومة المصرية على إقامتها
في مصر. كما ألغت الولايات المتحدة الأمريكية مصر
على لسان وزير خارجيتها جون فوسنر دالاس عن رفض
تحويل بقاء السد العالي بأسوان.

• رفعت حدة الأزمة بين مصر واليمن الغربية، وأعلنت حالة الطوارئ في منطقة القناة. ووجدت القيادة المصرية أن أفضل وسيلة لتأمين التحويل اللارم لواء السد العالي هي تأمين قناة السويس البريطانية التي كانت تشكل في ذلك الوقت الناحية الشمالية للمضيق. وكان تقدير الحالة المصرية أن رسوم عبور القناة بعد التأمين، ستكون كافية خلال خمس سنوات لتحويل مياه سد اسوان.

وكانت القيادة المصرية - في تلك الفترة - مهمكة أيضاً في تقديم الدعم والتأييد لشوار الجزائر الذين كانوا يخوضون حرباً دامية في سبيل الحصول على الاستقلال من الاستعمار الفرنسي، وقد أدى ذلك إلى غضب الفرنسيين واستيائهم.

۱- در صورتی که در یک سال دو بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را دو بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال سه بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را سه بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال چهار بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را چهار بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال پنج بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را پنج بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال شش بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را شش بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال هفت بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را هفت بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال هشت بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را هشت بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال نه بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را نه بار در نظر می‌گیرند. در صورتی که در یک سال ده بار بارش اتفاق افتد، در آن سال بارش را ده بار در نظر می‌گیرند.

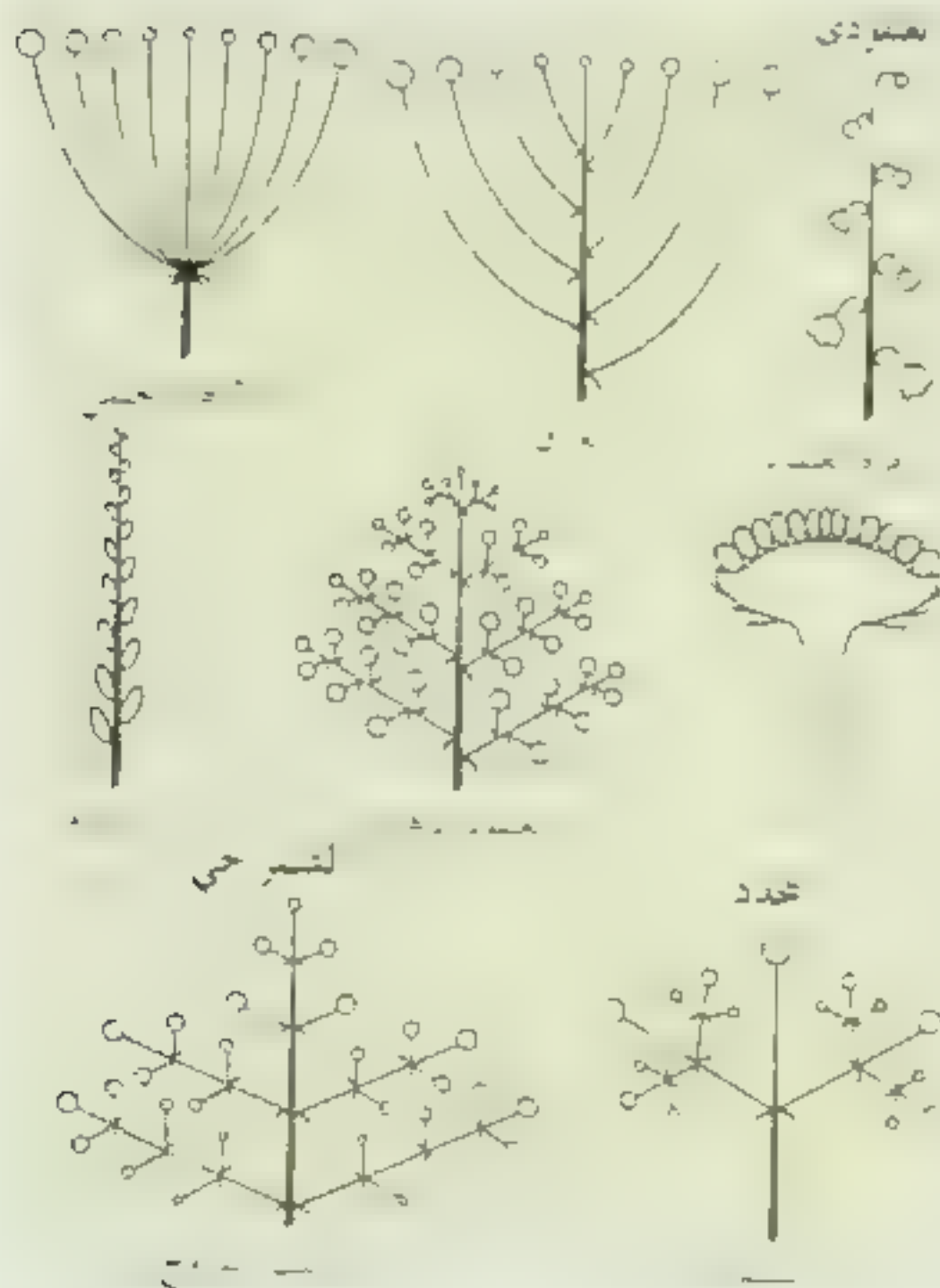
[illegible]

وفي ٢٢ من رجب استولى على حيفا
عبد الله بن حزم من مصر. وفتحوا شهر مارس ١٩٤٨
استولى الإسرائيليون أيضًا على الأراضي المصرية التي
احتلوها ومن قطاع غزة الفلسطيني.

كان من نتائج تلك الحرب تقوية المركز السياسي، وضم
العسكري على مستوى الوطن العربي، وبروز - نسر
عبدالمعز بطلاً قومياً، واستعادة إسرائيل حرية الملاحة في
مضائق تيران. وكسب إنجلترا وفرنسا للتعويض الحاملي أسهم

مما يسهل للعقود، فإن كل رهرة هي سوققة قصيرة، أو ساق جانبية. ولزنبقة الوادي وأنف العجل (نبات ذو زهر أسفر أو قرمزي أو أصفر) عناقيد. أما العذوق وهي تشبه إكليل الرفاف المصنوع من الأزهار، فهي مجموعة أزهار مسطحة في حزنها الأعلى. وللأزهار الموجودة في الجزء الخارجي من قباب أطل من تلك الموجودة في الجزء الداخلي للإزهار. ونبتة الإزهار الخيمية مسطحة أيضاً في حزنها الأعلى، وسويقاتها ملتصقة بالحافة العليا بساق. وتشمل النباتات التي لها إزهار خيمي الحيار، والنباتات من الأبقار، والشبث. أما النباتات ذات الإزهار الرأسي فتشمل نبات الشوك الساني ودوار الشمس، وأيضاً لها صفة ليس لها سويقات، محتشدة في الجزء الأعلى المتحد من قمة الساق. ويشبه العقود - وهي العقود إلا أن له فرعاً في الساق الجانبية، كما هو الحال بالنسبة إلى الشوفان وكثير من الأعشاب. والسنبلة شبيهة أيضاً بالعقود إلا أنه ليس لأزهارها سويقات وبالنسبة للإزهار المحدد أو السمة فإن الرعي الموجود على حافة الساق يتم لتصبح رهرة، وتقف هذه العملية مع الساق. ويمكن أن تنمو أزهار إضافية فقط على الساق الجديدة. رهرة الموجودة في الوسط هي النبات الجديد. رهرة الموجودة في الجزء الخارجي هي النبات الجديد.

نواع الأزهار



قناة السويس، وقصداهما للكثير من نفوذهما في الشرق الأوسط، كما كان من نتائج ذلك العدوان استقالة رئيس الوزراء الريصاني أنطوني إيدن في ٩ يناير ١٩٥٧م.

نظر أيضاً: أيدن، أنطوني؛ عبدالناصر، جمال؛ قناة السويس؛ ماكميلان، هارولد؛ مصر؛ مصر، تاريخ؛ الشرق الأوسط.

أزمة الطاقة. انظر: السيارة (فصل مصر)؛ الطاقة

الشمسية. انظر: العاز (صناعة العاز). الفحم

بحري. انظر: اسمعيل محمد بحري في لومث (الرائع)؛ اللفظ

اللفظ. انظر: اللفظ.

أزمير. مباءة تركي ومركز تجاري على الساحل الشرقي

بحر إيجه، عدد سكانه ٧٧٢ ٤٨٩ ١ نسمة. تقع أزمير

على بعد ٣٢٠ كم جنوب غرب إسطنبول. تشتركيا

بحر إيجه (البحر الأسود) وتعد من أهم الموانئ في

البحر الأبيض المتوسط. وهي عاصمة إقليم

أزمير. وتعد من أهم الموانئ في البحر الأبيض المتوسط.

تعد من أهم الموانئ في البحر الأبيض المتوسط.

تعد من أهم الموانئ في البحر الأبيض المتوسط.

تعد من أهم الموانئ في البحر الأبيض المتوسط.

الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

انظر: الأزهار. انظر: الأزهار. انظر: الأزهار.

جامع الأهرام -

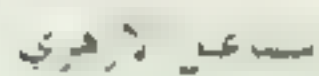
[illegible]

تصدر مجلة الأزهر منذ عام ١٣٤٩ هـ. وهي مجلة شهرية، وكان اسمها نور الإسلام. ثم غير إلى مجلة الأزهر. وفي بعض الفترات رأس تحريرها رجل من أزهريين، ولكنهم من أفذاذ أهل الفكر. فمنهم على سيد الشافعي: محمد فريد وحدي، وعباس محمود العقاد، ومحمد عبد الحفيظ. وما تزال تحته تلاميذ جديرون بحرفه من شيوخ مصريين، وتصدر ملاحق تعالج موضوعات إسلامية متنوعة.

خبر محمد	خبر محمد
مفرد	مفرد
امسجد	امسجد
نقشه	نقشه

(٩٨٠م). محمد بن أحمد بن الأزهر بن طلحة بن بوح
الهروي، لعوي أدب أدرك الحلة من أهل الشأم، كان
ونفطويه وابن دريد وأحمد بن الربيع بن سليمان وابن
السراج. جاء إلى بغداد عائداً من حج فأسرته القرامطة
فقي فيهم زمناً طويلاً في البادية، وتعلم عليهم فحفظ من
طرقهم، وأملى وحدث، وصف في اللغة والتفسير وعلل
القراءات والنحو كتباً نفيسة، حجة فيما يقول عن العرب،
وكان رأساً في اللغة.

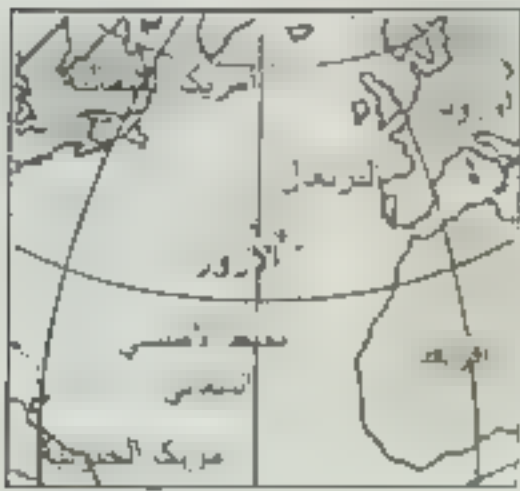
وأخذ عنه أبو عبيد الهروي صاحب العريين. صنف
كتباً كثيرة منها كتابه المشهور في اللغة تهذيب اللغة وهو
أكبر كتاب صنف في اللغة، وأحسنه، وهو شاهد له في

[illegible]

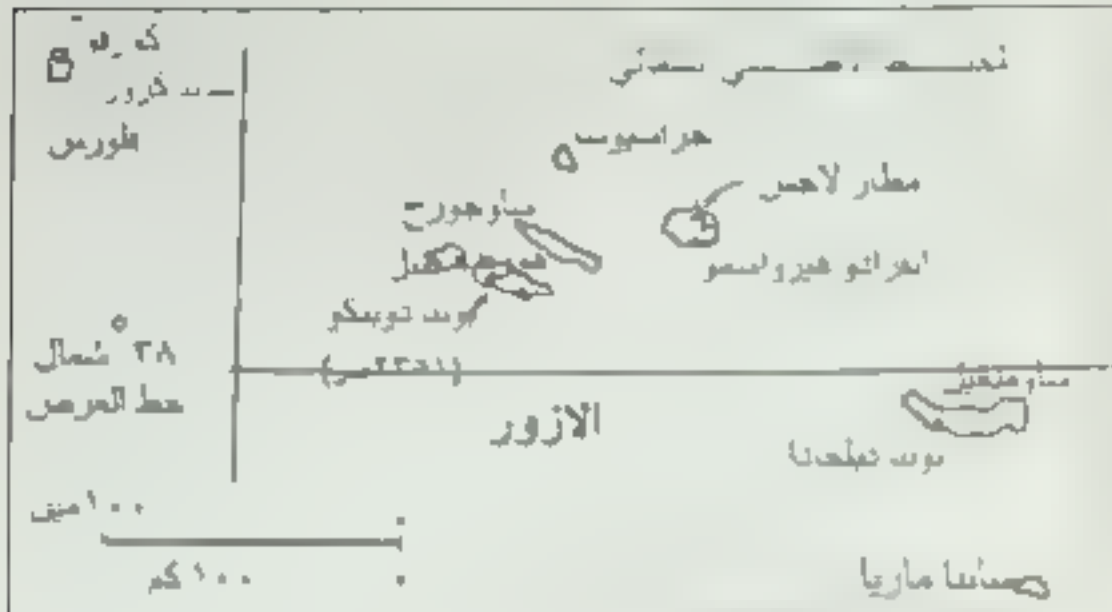
عبدون التذكارية (جامعة الخرطوم الآن).

[illegible]

وفي سنة ١٩٥٢م قامت الثورة المصرية ودخل اللواء محمد نجيب في مفاوضات مع الأحزاب السودانية للتسليم إليها، وكون حزب الأشقاء وبقية الأحزاب الاتحادية حزباً واحداً هو الحزب الوطني الاتحادي، واحتير إسماعيل الأهرري رئيساً له. بعد ذلك حرت انتخابات حرة في السودان لتقرير مصيره من خلال المؤسسات الديمقراطية والدستورية، فاز فيها الحزب الوطني الاتحادي بقيادة



الأزور
مجموعة من تسع جزر تقع في المحيط
البحري الهندي، وهي من جزر
الجزر القمرية. وهي من
الجزر الصغيرة التي
تقع في المحيط الهندي.



وفي عام ١٩٣١م، دعى ملاح مكسيكي غريب
كان قد وصل إلى جزيرة الأزور من أحد
السفن في جزيرة الأزور، وكان قد
جاءه من سفينة بحرية من
البحرية الأمريكية (١٩٣٩ - ١٩٤٥م) ولولايات المتحدة
مسلات عسكرية في جزر الأزور.

في أواسط التسعينيات من القرن العشرين، عثر
على من الأزوريين حكم البرتغال الشديد للحرر، فقام
الدستور البرتغالي لعام ١٩٧٦م وتعديلاته اللاحقة،
تحت حكم الأزور، إقليمًا برتغاليًا يتمتع بالحكم الذاتي
(بحكم شبه مستقلة) وكان بعض سكان الأزور يسمونه

بعضهم بالاستقلال الكامل
انظر أيضًا: فلوريس، جزيرة؛ بونتا ديلجادا.

الأزوريت معدن يحتوي على النحاس، صيغته
كيميائية $(OH)_2 Cu$ ، وقد سمي أزوريت، نسبة
إلى الأزوردي الأزرق السموي، ويوجد عادة مع معدن
حاسي حتى سمي سكت

ومع أنه يمكن أن يستخدم مصدرًا نحاسيًا ثانويًا في
الأشغال الأولية لمخام نحاس، فإن الأزوريت يُستخدم
بصورة أساسية في الجواهرات. وقد استخدم الحضارات
الآشورية في الشرق الأوسط في الرسم الزيتي. والمصدر
الرئيسي للوراث الأزوريت هو تسوميب، في ناميبيا،
ولكن أكثر البورات كمثالاً مصدرها تشيشي، في
فرنسا.

انظر أيضًا: المعدن.

إسماعيل الأزهرى سنة ١٩٥٣م. وعين البرلمان أول
حكومة وطنية في البلاد، برئاسة الأزهرى.

وفي سنة ١٩٥٤م اتفق إسماعيل الأزهرى مع قيادة
حزب الأمة على إعلان استقلال السودان التام من داخل
لبرلمان. وتم ذلك تحت رئاسته في أول يناير ١٩٥٦م.

في عام ١٩٥٨م عقدت انتخابات برلمانية جديدة
أقصى فيها الأزهرى، وفاز ائتلاف بين حزب الشعب
بديمقراطي بزعامة السيد علي الميرعي وبين حزب الأمة
بزعامة السيد عبدالرحمن المهدي. وتألقت وزارة
ائتلافية برئاسة عبدالله خليل سكرتير حزب الأمة.
وحدثت هذه الوزارة صعوبات في الحكم، فاضطر الحكم
إلى التفرق إبراهيم عود وأقيم حكم عسكري في نوفمبر
١٩٥٨م. وعارض الرئيس إسماعيل الأزهرى الحكم
العسكري فسجن.

وفي سنة ١٩٦٤م اندلعت ثورة أكتوبر فأطيح بالحكم
العسكري، وأحرزت انتخابات فاز فيها الحزب الوطني
لأحادي، واختير السيد إسماعيل الأزهرى رئيساً لمجلس
السيادة. وظل يتقلد هذا المنصب حتى قيام انقلاب مايو
١٩٦٥م بقيادة جمال مبري، الذي أطاح بالحكومة
بمساعدة من بعض ضباط الجيش. وفي ١٩٦٥م
سجن. ومن فيه إسماعيل سنة ١٩٦٥م في سجن
بمصر في سجنه.

عرف الأزهرى بالحكمة السياسية التي تمثلت في إخراج
مصر من القصة العربي بعد حرب ١٩٦٧م.

توفي الأزهرى كشافاً بعوان: الطريق إلى البرلمان.

الأزور مجموعة من تسع جزر تقع في المحيط
البحري الهندي، وهي من جزر
الجزر القمرية. وهي من
الجزر الصغيرة التي
تقع في المحيط الهندي.

مجموعة من تسع جزر تقع في المحيط
البحري الهندي، وهي من جزر
الجزر القمرية. وهي من
الجزر الصغيرة التي
تقع في المحيط الهندي.

مجموعة من تسع جزر تقع في المحيط
البحري الهندي، وهي من جزر
الجزر القمرية. وهي من
الجزر الصغيرة التي
تقع في المحيط الهندي.

انظر أيضًا: المعدن.

واسعاً من الأعلى والأسفل، وقد يكون بأكمام أو بدونها،
وبأزرار أو بدونها، وبحيوب أو بدونها، وقد يطرز صدره
وعنقه وكمامته. ويصنع عائناً من قماش خفيف، وتعدد
لونه.

الألبسة الداخلية تشتمل على:

١ - القمصان،
٢ - سروال.
القميص نسيج عاتق على خمد مباشرة ويصنع عادة
من قطن أو قماش خفيف، ويكون ذا كم قصير أو
معدل، وأكمام قصير، يلبس في الصيف وقد يكون
معدلاً مثل باقي.

السروال نسيج معطني جداً، الأسفل من خمد من
معدلاً، يلبس مع القميص، وقد يسمى شبر، ويكون
يقطع بطول، وليس تحت ملاء، ويشد منه، ويكون
لونه مختلف، وأكمامه يكون وسعاً، لأن شكله
معتدل في حساب من مقلته، يلبس في:

أغطية الرأس تشتمل على:

١ - حشوة، ٢ - كوفية،
٣ - عمامة.
نحطه، الكوفية والعنبر أو السمرة، قماش ناعم من
سكن شمع من قطن، خمد في قطن على قطن
معدلاً على سكت، يصنع قاعدة على من فوق حافة
حجب على حافة على حجابي، من فوق حجابي، وتسمى
معدلاً على شبر، وهي تسمى عذوق في حجاب،
تسمى عذوق، وهي تسمى عذوق، تسمى عذوق،
تسمى عذوق، تسمى عذوق، عذوق، عذوق.

تعمل شمع من من، بياض، حبوب مغيرة، وهو شبر
ناعم، تسمى على حشوة، كوفية على سكت، تسمى
حشوة في رأس، وقد يلبس به حجاب، حجاب
ناعم.

تعدده نسيج على من من، وسكت من حشوة
ناعم، قماشه خمد، تسمى من كل حجاب، تسمى
العمامة.



رجل شعبي عربي سعودي قديم



نوع من حجاب ود
نوع من حجاب



نظريوس



لعمامة



نوع من الحجاب

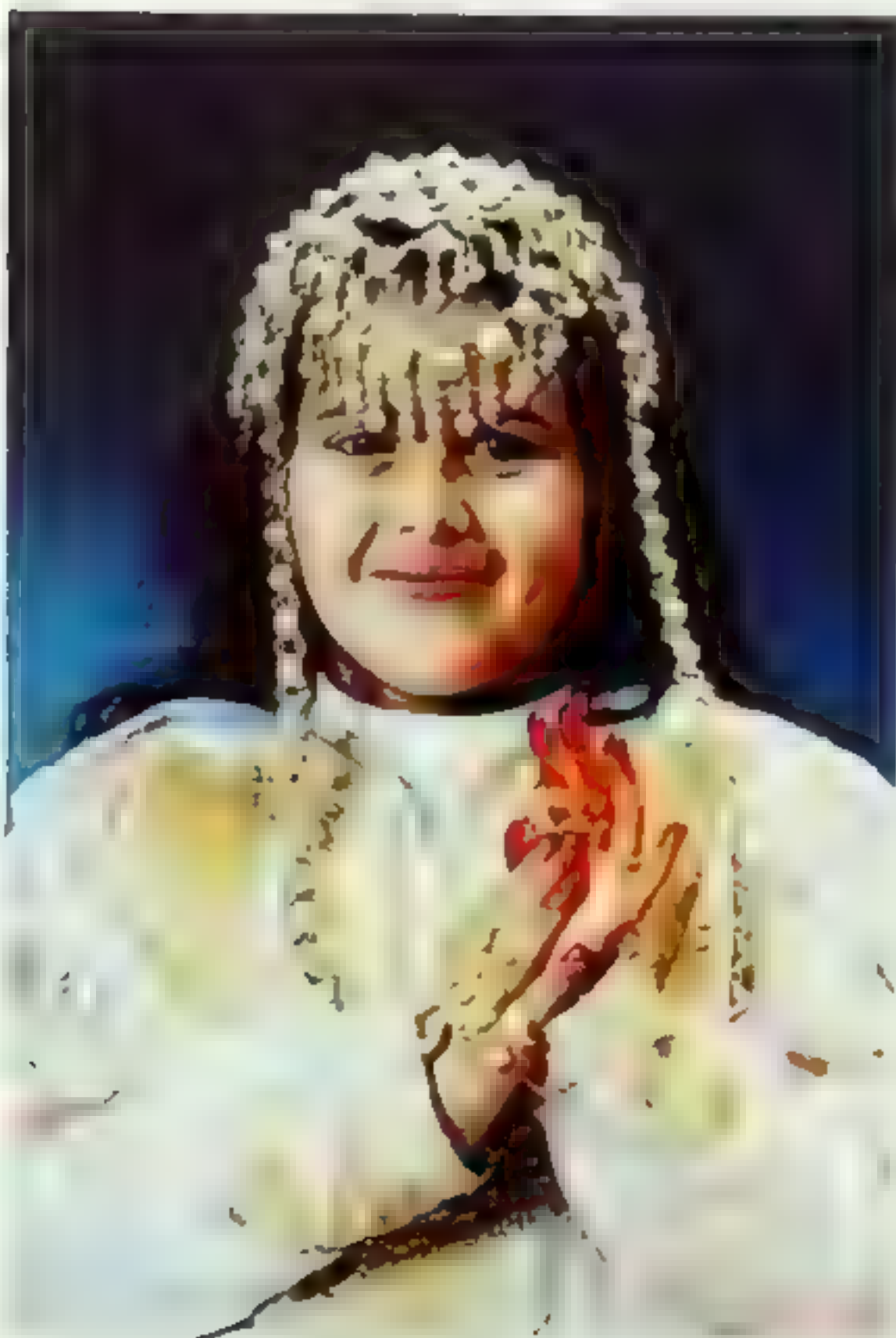
سجده بقدردان سپاسم
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی

ازياء انتصاف

نکته: در این بخش
 از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی

سجده بقدردان سپاسم
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی

نکته: در این بخش
 از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی
 سخن بگویم از دستان شما که
 در قلم من بهشتی بهشتی
 خاسته و در دلم بهشتی بهشتی
 زانکه در دلم بهشتی بهشتی



ري شعبي عربي كويتي



بدوية تونسي البرقع التقليدي



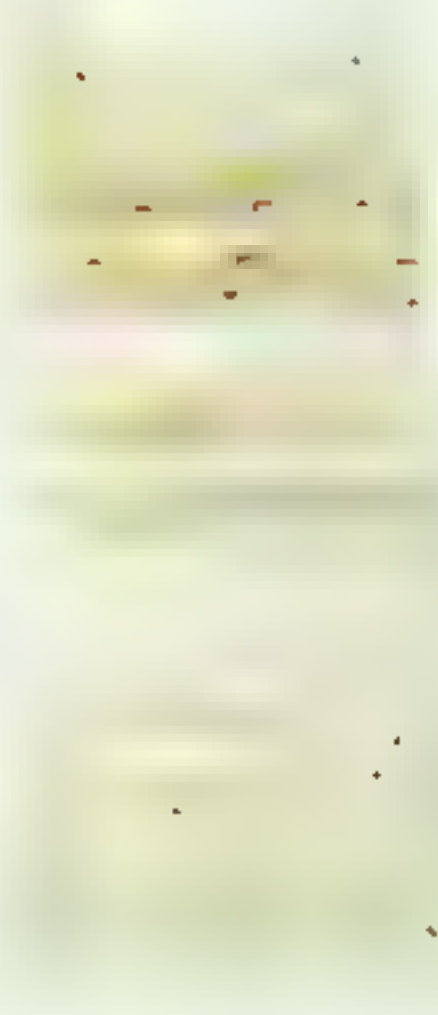
ثوب شعبي عربي



ثوب حجازي (حمار حمار)



ثوب شعبي عربي



ثوب حجازي



ثوب حجازي



ثوب ابو وردة



دراعة كركنة حريم نمود (صمغ) مشر و ديري من سدين و في حب
و صدر و سدين لکمن



لبس مع سودة و صرحة مير کسن



بشت ساني حراج معصم .. ي و حريم راحه

[illegible]

۱. در هر یک از این موارد، در صورتی که
 ۲. در هر یک از این موارد، در صورتی که
 ۳. در هر یک از این موارد، در صورتی که
 ۴. در هر یک از این موارد، در صورتی که

حتى في شعبي وعبادته. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

وهذه الأساطير من جنس الأساطير القديمة. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

وهذه الأساطير من جنس الأساطير القديمة. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

الملاحع العالمية للأسطورة العربية. الملاحع العامة
للأساطير العربية (من حيث هي قصة، تحكمها مبادئ
السرد القصصي) هي الملاحع ذاتها في الميثولوجيا العالمية.
فهي تتضمن حدثًا حارقًا لقاعل حارق (إله أو شبه إله أو
كائن فوق طبيعي) وهي بهذا الحدث المقدس تحتل
احتلالًا جذريًا عن سائر أنماط التعبير القصصي الشعبي
والشعبي والدرامي. وقد يكون هذا حدث لأسطوري
الحارق بسيطًا يتكون من عنصر قصصي واحد (وحدة
حكائية)، وقد يكون مركبًا من عدد من الوحدات
الحكائية. ويقع هذا الحدث الميثولوجي دائمًا في الرمز
الأسطوري القديم، زمن البدايات المقدسة، وفي الخير
الأسطوري، حيث لا يمكن للأسطورة لا تمتد وقف
جغرافيًا محددًا أو يتسم بأية خاصية جغرافية حقيقية.

وهذه الأساطير من جنس الأساطير القديمة. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

الأساطير، علم. هذه الأساطير من جنس الأساطير القديمة. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

وهذه الأساطير من جنس الأساطير القديمة. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

تتعلق معظم الأساطير القديمة بكائنات مقدسة هي
آلهة. وهذه الآلهة تتمتع عند المعتقد بها بقوى خارقة
للطبيعة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

وهذه الأساطير من جنس الأساطير القديمة. وقد ورد في بعض النسخ
من حكايات وروايات من بلاد مصر وبلاد الشام
ممكنة. وقد ورد في بعض النسخ وروايات من بلاد
مصر وبلاد الشام.

انفصال الأرض عن السماء. أما عن علاقة الخصائص الوراثية في الأساطير، فقد نجد مجتمعاً كبيراً يعتقد بأسطورة معينة عندما ينقسم إلى مجتمعات أصغر، ذلك لأن كل جماعة تحتفظ بجزء من تلك الأسطورة بالطريقة التي تخلق لها، فتكون العلاقة بين هذه الأساطير ذات خصائص وراثية. فالأساطير التي تروى عن كبير آلهة الإغريق القدماء زيوس، والمعبود الهندي القديم إندرا تعتبر ذات خصائص وراثية إذ نجد هاتين متماثلتين في كثير من الصفات، ويمكن تفسير هذا التشابه بأن الإغريق القدماء واليهود القدماء قد نشأوا من أصل حصاري مشترك.

وتظهر العلاقات التاريخية عندما نجد أساطير متشابهة بين مجتمعات ذات ثقافات لا يمت بصلة إلى بعضها بصلة. وكان الشاعر الإغريقي هسيود قد كتب قصيدته النظرية وفيها أساطير هندية - يونانية كثيرة متشابهة وكذلك أساطير من التاريخ القديم لشرقين الأدنى.

الأساطير عند العرب

يقرر بعض دارسي الأدب أن ما وصل إلينا من تراث العرب لا يملك صبغة على وجود تراث أسطوري كبير. ذلك حسب بعض زعماء المسلمين في عصر التدوين. وقد نجد لا غير وعقائهم الإسلامية، مصنفين في ذلك من فصولهم عدم الصفة من حيث كبريت كني. وفي بعض نواحيه وبمعنى حر "لا وجود في موقع". وقد لاحظ أساطير الأولين في القرآن الكريم في تسعة مواضع في سياق تكذيب المشركين لرسالة محمد ﷺ. بعمرة والقرآن بحاصة. فكانوا يصنفون القرآن بأنه أساطير الأولى: أي أباطيل وحرفات الأولين. وقالوا أساطير الأولين اكتتبها فهي نعل على بكرة وأصيل. (١٥٠)

إذا نتل على آياتنا قال أساطير الأولين (١٥١). ويمكن أن نرى في بعض القصص التي تروى في العهد القديم، وفي سامية أخرى تنتمي إلى تلك الطائفة الكبيرة من الأساطير التي سميت في قلب الجزيرة العربية من أرمية سحيقة. غير أن بعض هذه الأساطير قد تسربت إليها في بعض الأمم (أيام العرب) مشوباً ببعض الحرفات والحكايات الشعبية كما تسربت إلى أساطير العرب.

وعند حكماء ألف ليلة وليلة نجد من حكماء حرافية عند العرب. ويكفي أن نشير إلى حكاية علاء الدين والمصباح السحري وحكاية علي بابا والأربعين حرامي، وحكاية الصياد والشبح وحكاية الشجرة المتكلمة وحكاية الطير المغني وحكاية الأخوات الحاققات ثم حكاية الأمير أحمد.

شعاً من الشعوب طور نظاماً اجتماعياً معيناً بعاداته المختلفة وطرق حياته المتعددة.

وعلى مدى آلاف السنين قدمت الأساطير المادة اللازمة لكثير من الفنون العالمية الشهيرة. كما ألهمت الأساطير والشخصيات الأسطورية الأدباء والشعراء والفنانين إبداع روائع الأدب والموسيقى والهندسة المعمارية والرسومات.

كانت الأساطير مجرد حرافات وبحيلات وأوهام ومحاولات اجتهدية لتفسير أحداث كونية ولم تكن بسند إلا إلى الضم، وهي بالنسبة للعالم المتحضر اليوم وبعد ظهور الأديان والتقدم العلمي لم تعد غير مجرد قصص تسلية، كما أنها تعين على التعرف على حجاب من تفكير لأفدسين.

سنصنع أن نقسم الأساطير إلى مجموعتين هما: أساطير الخلق وأساطير التعليل. ونحاول أساطير الخلق أن نعر أصل الكون وخلق البشر وظهور الآلهة. أما الأساطير الشعبية فإنها تهدف إلى تفسير الظواهر الطبيعية. والإسكندرية يون القدماء مثلاً كانوا يعتقدون بأن أحد أسماء واسمه ثور. هو الذي كان يصنع الرعد ويرق عندما كان يقدف بمطرقة في وجوه الأعداء وقد اعتقدوا أن من يقدف بمطرقة يصدع.

وهنا بعض الأساطير المتعلقة بالمرض والموت، فقد وجدنا من المجتمعات الحديثة بعض شخصيات مثل: في بلاد مصر في عنت. حاصد. بعض الحكايات التي تروي عن شخصيات مثل: وقد سبب الأساطير الشعبية. بعض من بعض من الخرافات. وهي من الأساطير القديمة التي تروي عن شخصيات مثل: في بلاد مصر في عنت. حاصد. بعض الحكايات التي تروي عن شخصيات مثل: وقد سبب الأساطير الشعبية.

وهنا بعض الأساطير المتعلقة بالمرض والموت، فقد وجدنا من المجتمعات الحديثة بعض شخصيات مثل: في بلاد مصر في عنت. حاصد. بعض الحكايات التي تروي عن شخصيات مثل: وقد سبب الأساطير الشعبية.

وهنا بعض الأساطير المتعلقة بالمرض والموت، فقد وجدنا من المجتمعات الحديثة بعض شخصيات مثل: في بلاد مصر في عنت. حاصد. بعض الحكايات التي تروي عن شخصيات مثل: وقد سبب الأساطير الشعبية.

الأساطير في جزر المحيط الهادئ

أساطير الهنود الأمريكيين

كيف بدأت الأساطير

[illegible]

الامباطر السنّية

[illegible]

رئيس طبر التوتونية

۱- در این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۲- در این کتاب، به بیان احادیث و روایات معتبره از ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۳- در این کتاب، به بیان مناقب و فضیلت ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۴- در این کتاب، به بیان علل و اسباب وقوع حوادث تاریخی مرتبط با ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۵- در این کتاب، به بیان روشها و شیوههای زندگی ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۶- در این کتاب، به بیان تأثیرات اجتماعی و فرهنگی ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۷- در این کتاب، به بیان دیدگاههای اخلاقی و فقهی ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۸- در این کتاب، به بیان نقش و جایگاه ائمه اطهار علیهم السلام در جامعه اسلامی پرداخته شده است.
 ۹- در این کتاب، به بیان مباحث علمی و فلسفی مطرح شده توسط ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.
 ۱۰- در این کتاب، به بیان سبک و طرز پوشش و آرایش ائمه اطهار علیهم السلام پرداخته شده است.

أساطير تيوتوية

رأيت، فصدت	سحقهم	لخصه صديقه
بولس	العبريت	النبولوع، أعية
نور	فرائي	النوريات
المكائد	فربحا	بعلهم

مقالات أخرى ذات صلة

فرير، البر جيمس جورج
القمر
مردوك
جورج روبرت

عناصر الموضوع

- ١ - الأساطير عند العرب
- ٢ - الأساطير المصرية
- ٣ - الأساطير اليونانية (الإغريقية)
- ٤ - الأساطير الرومانية
- ٥ - الأساطير السلتية
- ٦ - الأساطير النوردية
- ٧ - أساطير في حيز الخط الهندي
- ٨ - أساطير الهنود الأمريكيين
- ٩ - كيف بدأت الأساطير
- ١٠ - ماذا تعلمنا الأساطير

الإسالة. اصر: الغاز (تعبير ملوك العارات)؛ العاز (نحري عاز)؛ الفحم الحجري (تحويل الفحم الحجري)؛ الوقود اصع

[illegible]

أسامة بن زيد (ه.ق.م - ٥٥٤ هـ، ٦١٧ - ٦٧٤ م).

أسامة بن زيد بن حارثة. صحابي جليل عاش مع أبيه في رعاية رسول الله ﷺ. وجاءت ولادته في بيت رسول الله ﷺ وكان بمثابة أحد أحفاده قل تحريم الإسلام للثبني وقد شمه بحبه، وكان يقبله ويحمو عليه.

قال عنه رسول الله ﷺ: (إن أسامة بن زيد لأحب الناس إليّ أو من أحب الناس إليّ فليده من خياركم. فاستوصوا به خيرا) رواه أحمد.

كان أسامة، رضي الله عنه، شجاعاً نشأ على حب
الجهاد. لم يشترك في العزوات الأولى لصغر سنه. وكان
كثيراً باراً بأمه بعد استشهاد أبيه.

أمّهُ الرّسول ﷺ على جيشٍ لعمرو، وروى عن أن يسع
العشرين من عمره، وذلك بعد استشهاده في مؤتة،
وتحوّل الحبس نعبته في عهد أبي بكر، رضي الله عنه. بعد
وفاة رسول الله ﷺ وذاي منهمه وتذام متصفر

رجل أسامة رضي الله عنه معه ذلك إلى وادي القري،
وأقام فيه وطل يتردد على المدينة، ثم انتقل إلى دمشق أيام
الخليفة معاوية، رضي الله عنه، وسكن المرة (في ضواحي
دمشق)، ثم عاد إلى المدينة، وأقام في الجُرف حيث وافته
ميسرة بنى على رسول الله ﷺ ١٢٨ حديثاً.

أسامة بن زيد (١٥٣ هـ - ١٧٧ هـ) .

[illegible]

أسامة بن منقذ

الأسباني، الأدب. الأدب الأسباني واحد من أعنى
لآدب الأوربية وأكثرها تنوعاً، فقد مزج الكتاب الأسبان
بين حرفة صغرية، ولا تخشع حوثرات أوروبا العربية
والآدب السرفية من حلال شمسي، فرغوا، ويتحدث بذلك
نحوه أن كثير لأخصه، ويرفعه

[illegible]

وہاں پہنچ کر انہوں نے ایک ایک کمرہ میں جا کر اپنے اپنے کاموں پر مشغول ہو گئے۔



میرزا محمد علی خان

1. The first part of the text discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes that proper record-keeping is essential for determining the correct amount of tax liability.

2. The second part of the text describes the various methods used to calculate the taxable income of an individual or entity. It mentions that the taxable income is determined by subtracting certain deductions from the gross income.

3. The third part of the text explains the different types of deductions that are allowed for tax purposes. It includes deductions for mortgage interest, state and local taxes, and charitable contributions, among others.

4. The fourth part of the text discusses the importance of keeping receipts and other documentation to support the deductions claimed on the tax return. It states that the taxpayer must be able to prove the amount and nature of the deductions.

5. The fifth part of the text concludes by stating that the taxpayer should consult with a tax professional to ensure that they are taking full advantage of all available deductions and credits.

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".
 2. The second part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".
 3. The third part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".
 4. The fourth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".
 5. The fifth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

[illegible]

The first part of the paper discusses the importance of the
 second part of the paper discusses the importance of the
 third part of the paper discusses the importance of the
 fourth part of the paper discusses the importance of the
 fifth part of the paper discusses the importance of the

1. The first group of people who are interested in the results of the study are the researchers themselves. They want to know if the study was successful in achieving its goals and if the results are consistent with their expectations.

١٩٧٥م. وبدأت أسبانيا عملية تأسيس حكم ديمقراطي بعد وفاة فرانكو. وفي عام ١٩٧٨م. و الماحسون الأسبان دستوراً جديداً أُحرِبَ في صفة انتخابات ديمقراطية.

نظام الحكم

حكم أسبانيا من بعد نهاية الحرب الأهلية الأسبانية في عام ١٩٣٩م حتى موته عام ١٩٧٥م. وخلال ذلك الوقت كان فرانكو ومستشاروه المقربون يتخذون القرارات المهمة حول القوانين الجديدة وسياسات الحكومة. أسس فرانكو حزباً سياسياً المراسم. فُصل عن الأحزاب السياسية الأخرى في أسبانيا.

بعد موت فرانكو أسس الأسبان من جديد الديمقراطية يعرف بالملكية البرلمانية. وسمح لأحزاب سياسية جديدة بالعمل وأعطى الشعب الأسباني صوتاً في الحكومة. ورجال الدولة الرسميون هم الملك ورئيس الوزراء وأعضاء الحكومة والبرلمان.

الملك هو في الحقيقة رأس الدولة في أسبانيا، وليس له دور مباشر في أعمال الحكومة، لكن دوره استشاري في الأمور الخاصة بالسياسات الحكومية. ويمثل الملك البلاد في الشؤون الدبلوماسية والاحتفالات. وقد أدى خوان كارلوس الأول، الذي أصبح ملكاً عام ١٩٧٥م، دوراً مهماً في عملية تحول أسبانيا من حكم مطلق إلى حكم ديمقراطي.

رئيس الوزراء. يطلق عليه في أسبانيا رئيس الحكومة. ويرأس مجلس الوزراء الذي يقوم بأعمال الحكومة اليومية. ورئيس الوزراء هو زعيم الحزب السياسي الحاصل على أكبر عدد من المقاعد في البرلمان.

البرلمان. في أسبانيا، يعرف بالكورتس بس قوانين البلاد. والكورتس هيئة تشريعية مكونة من مجلسين: مجلس أدنى مكون من ٣٥٠ عضواً يسمى مجلس النواب، ومجلس أعلى مكون من ٢٠٨ عضواً يسمى مجلس الشيوخ. وينتخب الشعب أعضاء كلا المجلسين لفترة أربع سنوات. ويمكن للأسبان الذين تبلغ أعمارهم ١٨ عاماً أو أكثر أن يدلوا بأصواتهم في الانتخابات.

الحكم المحلي. أسبانيا مقسمة إلى ٥٠ مديرية. ويتكون البر الرئيسي لأسبانيا من ٤٧ مديرية، وجزر الكناري من مديرتين وجزر البليار من مديرية واحدة. وتعين الحكومة القومية حاكماً لكل مديرية. وينتخب

أسبانيا

خريطة أسبانيا

البحر

البحر

البحر

البحر

البحر

البحر

البحر

البحر

البحر

هذه الخريطة ليست مرجع في الحدود الدولية

الجزائر



1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered.

میں نے اپنے دل سے یہ بات کہہ دی تھی کہ میں نے
اپنے دل سے یہ بات کہہ دی تھی کہ میں نے
اپنے دل سے یہ بات کہہ دی تھی کہ میں نے
اپنے دل سے یہ بات کہہ دی تھی کہ میں نے

التعليم على وجه عام في ليبيا ليبيا ليبيا
...
في من الخامسة عشرة وما فوقها هي ٣٠ فقط، مقسمة
نسبة ٦٠٪ في عام ١٩٠٠ م.
ويُلزم القانون الأساسي كل الأطفال ...
عمارهم بين ست وثلاث عشرة سنة بالالتحاق بالمدرسة.
بأن الكثير من الأطفال ينزحون للمدرسة عندما يسعون
...
مرحلة ثانية أعلى في السلم التعليمي.

ويدرس الطلاب بالمدرسة الابتدائية لفترة ثماني سنوات، وثلاث سنوات في المدرسة المتوسطة، وخمس سنوات إضافية لدراسة خاصة قبل انخراطهم بالجامعة. وتدير الحكومة معظم المدارس الابتدائية والثانوية. لكن هناك مدارس كاثوليكية أيضاً، ومدارس خاصة غير دينية في المراحل الابتدائية والثانوية. وفي سنة ٢٠٠٠، كانت جامعة يدرسون بها أكثر من ١٠٠٠٠٠ طالب.

المتاحف والمكتبات. بعد انراؤ في مدريد، وهم
متحف أسابيا الأشهر، و وحدة من أحسن المجموعات الفنية
في العالم. ويشتمل على أعمال رسامي أسابيا العظيم مثل
فرانيسكو خويلا، وبارتولومي مورينو.
كما يشمل أعمال العديد من الفنانين الأحياء، مثل
.
شومي.
.

وحتى يعلقه على مسامير - يسند على مسامير -
 في سقوف تحفه - مسامير - مسامير - مسامير -
 في إشبيليا. وهي طليطلة تم تحويل مسكن الرسام المشهور
 جريكو إلى متحف. ويعرض المتحف الكثير من أعماله.

وتنضم المكتبة القومية في مدريد، وهي المكتبة الكبرى في أسبانيا، أكثر من ثلاثة ملايين مجلد. وتملك مكتبة البلدية للدوريات في مدريد واحدة من أكثر مجموعات الدوريات المتكاملة في العالم. وتحفظ ملايين السجلات والوثائق المهمة في تاريخ أسبانيا في أرشيف محفوظات الإنديز في إشبيلية. كما تحفظ سجلات المملكة في سيمانكاس بالقرب من فالادوليد (بلد الوليد)، وفي الأرشيف التاريخي القومي في مدريد.

العصارة عكس مما دلت سموت عليه في
سيطر على البلاد في الماضي. ولا يزال بعض حروب
والجسور والمنشآت التي بناها قدماء الرومان مستخدمة في
أسيابيا، كما أن أنقاض بعض الأبنية الرومانية الأخرى يمكن
مشاهدتها في كل أنحاء أسيابيا. كذلك فإن المساجد التي

An aerial photograph showing a vast agricultural landscape. The foreground and middle ground are filled with rows of crops, likely corn, planted in a grid-like pattern. The crops are in various stages of growth, with some appearing as dark green leaves and others as lighter, more mature stalks. In the background, there are more fields, some of which appear to be water or very shallow, reflecting the sky. The sky is overcast with soft, grey clouds. The overall scene depicts a large-scale farming operation.

الزراعة. مسجده في أرض في مدينة
بغداد. من ماله خزانة كتب كثيرة
في علمه في معتمدة ما بين ديار مصر
ومصر.

إسحاق الأنسطة الاقتصادية و لعاملون في

A close-up photograph of several chocolate cupcakes. Each cupcake has a dark brown base and is topped with a thick swirl of white frosting. The frosting is decorated with small, bright red sprinkles. The cupcakes are arranged in a cluster, with some in the foreground and others slightly behind, creating a sense of depth. The background is dark and out of focus.

البرتقال أحد المنتجات الأممية المهمة، يعا في صادق لشجر في أسواق في أسبانيا وإلى أقطار عديدة أخرى. ويأتي محصوله من بضعة رئيسية من جنوب وشرق أسبانيا.

وإبرائلا بكثا بالمعاهدة ونقصا الشروط التي أقسموا على
تعبدها إلى أحد غير مسمى، فقاما بتعيين أحد الكرادلة
بالحقبة المسدس، وبخاتمة العلاقات المسلسلة ذات الأصا
الأساية وإساءة معاملتهم وتشريد الكثيرين منهم وحمده
على التصغير القسري، وحضر عيهم كل ما لهم من حقوق
موجب المعاهدة المذكورة، مما دفع بالمسلمين أن يقوموا
بانتفاضات كان من أبرزها انتفاضة البيارض عام ١٤٩٩م
وثورة البشرات عام ١٥٠١م.

وبحلول عام ١٥٥٠م سيطرت أسبانيا على المكسيك، وأمريكا الوسطى، وكل جزر الهند الغربية تقريباً، وعلى جزء مما يُعرف الآن بجنوب غربي الولايات المتحدة، وأجزاء كبيرة من غربي أمريكا الجنوبية. وفي معاهدة تورديسيلاس، الموقعة سنة ١٤٩٤م، كانت أسبانيا والبرتغال قد اتفقتا على خط يقسم كل أمريكا الجنوبية بينهما. لكن القوتين لم تستطعا المحافظة على الأرض، لأن إنجلترا وفرنسا وهولندا طالبت بالكثير منها. انظر: الخط الفاصل القاري.

وبينما كانت إمبراطوريتها تنمو في أمريكا، استولت أسبانيا على مناطق في أوروبا وإفريقيا. وأخضعت القوات الأسبانية مقاطعة رور لون الفرنسية، وجزءاً كبيراً من إيطاليا، وجزر الكناري وأراضي في شمالي إفريقيا.

وفي عام ١٥١٦م أصبح تشارلز الأول حفيد فرديناند وإيزابلا ملكاً لأسبانيا. وكان تشارلز قد حكم البلدان المنخفضة (التي تعرف الآن بهولندا وبلجيكا وفرنسا) وضم هذه البلدان إلى المملكة الأسبانية. وكان تشارلز هو لأول في سلسلة الملوك الأسبان المتحدرين من أسرة هابسبورج. وكانت هذه الأسرة قد حكمت الإمبراطورية الرومانية المقدسة في وسط أوروبا. وأصبح تشارلز لإمبراطور الروماني المقدس في عام ١٥١٩م. وحكم الإمبراطورية الرومانية باسم تشارلز الخامس، بينما كان يحكم أسبانيا باسم تشارلز الأول.

ولم يكتف الملوك الكاثوليكيان فرديناند وإيزابلا بذلك، بل صدر أمرهما بإحراق مليون وخمسمائة ألف كتاب ديني، منها وثائق ومخطوطات تتعلق بالتراث الإسلامي. وهرمت قريتهم بسبب سنة ١٤٩٢م. وفي تلك السنة نفسها تم طرد آخر اليهود الأسبان الذين لم يتحولوا إلى الكاثوليكية، من البلاد. لكن بعض اليهود الذين كانوا قد تحولوا إلى الكاثوليكية كانوا يمارسون تقوس اليهودية في السر. واستمر هذا الوضع لأجيال. واستولى فرديناند على مملكة نافاري الصغيرة عام ١٥١٢م ليتمكّل اتحاد أسبانيا.

الإمبراطورية الأسبانية. في عام ١٤٩٢م بينما كان فرديناند وإيزابلا يعملان على توحيد أسبانيا، أرسل كريستوفر كولومبس في رحلة بحرية قادته إلى أمريكا. وخلال الخمسين عاماً التالية توافد المكتشفون والحوادث والمعامرون الأسبان إلى العالم الجديد. فعبر فاسكو نونيز دي سوتو أمريكا الوسطى سنة ١٥١٣م. وأصبح أول أوروبي يقع نظره على الشاطئ الشرقي للمحيط الهادئ. وأصبح هيرناندو كورتيس دولة الآرتك القوية في المكسيك عام ١٥٢١م. وبحلول عام ١٥٣٣م كانت إمبراطورية الإنكا المتراصة في أمريكا الجنوبية قد سقطت في يد فرانسيسكو بيرارو. وقام هؤلاء الرحال وأسبان آخرون باكتشاف جزء كبير من أمريكا الجنوبية، وجنوبي أمريكا الشمالية.

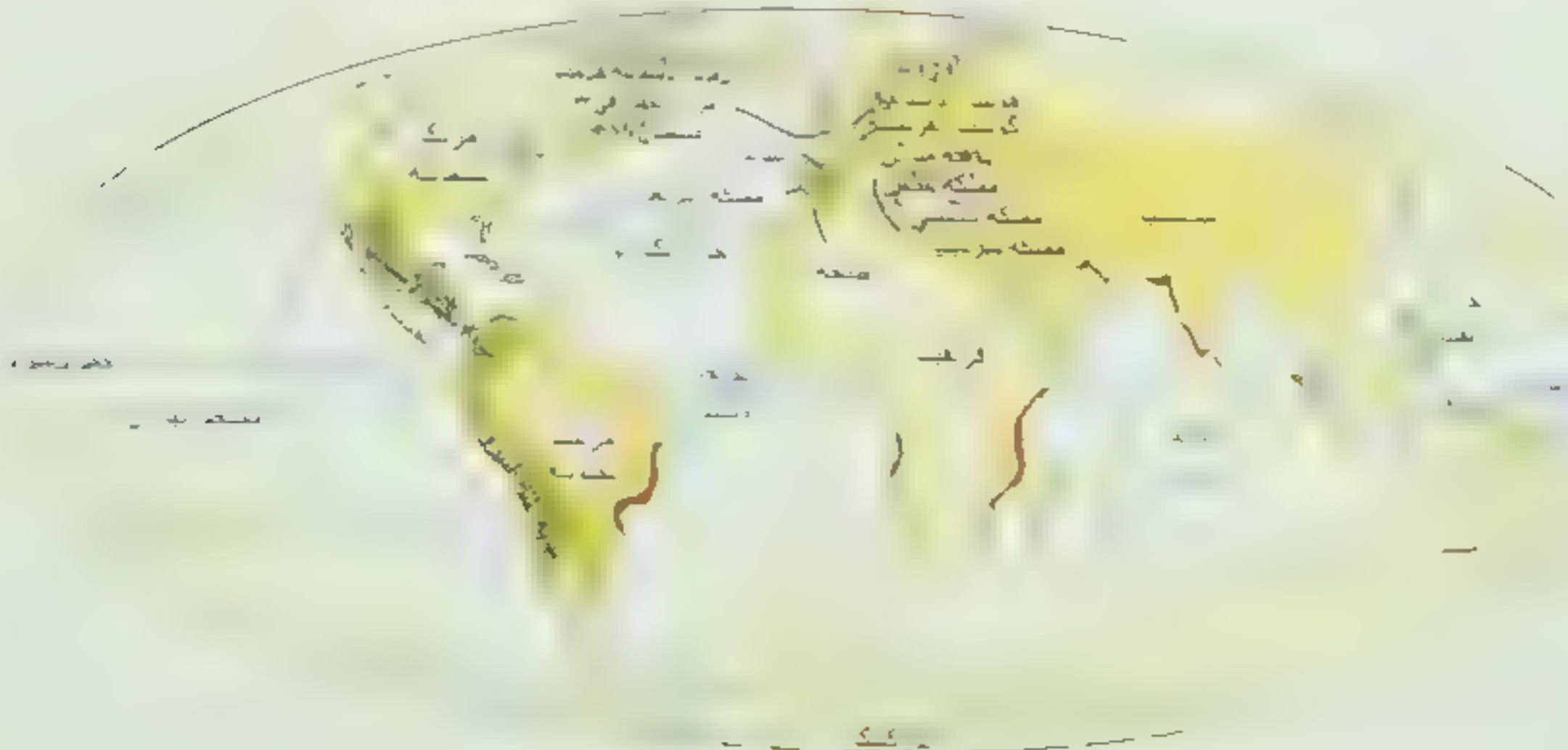
أرض معروفة للثوروسين في ١٥٨٨م

الإمبراطورية الأسبانية

أرض غير معروفة للثوروسين في ١٥٨٨م

المستعمرات الثوروسية

الإمبراطورية الأسبانية في ١٥٨٨م. المستعمرات الثوروسية في ١٥٨٨م. الأرض غير معروفة للثوروسين في ١٥٨٨م.



فقدان الإمبراطورية. رجع الملك فرديناند السابع إلى العرش الأسباني في عام ١٨١٤م. وألغى الدستور الجديد واضطهد الأحرار. كذلك حاول إعادة سيطرة أسبانيا على إمبراطوريتها فيما وراء البحار. وكانت معظم مستعمرات أسبانيا الأمريكية قد ثارت وأعلنت استقلالها خلال حرب شبه الحرية.

وفي عام ١٨٢٠م رفضت القوات الأسبانية الموجودة في مدينتي مدريد وباريس في حملة إعادة إخضاع المستعمرات الأمريكية. وانتشر التمرد مبرعا ليتطور إلى ثورة عسكرية في كل البلاد. وأحمد فرديناند التمرد - بمساعدة القوات الفرنسية - في عام ١٨٢٣م. لكن أسبانيا ظلت منقسمة بسبب بين مؤيدي فرديناند ولأحرار. وبحلول عام ١٨٢٥م كانت أسبانيا قد فقدت جميع ممتلكاتها وراء البحار، ماعدا كوبا وبورتوريكو ومراكز حدودية عديدة في أمريكا الشمالية.

ملوك أسبانيا

١. ١٥٠٠ - ١٥١٦ : فرديناند الثاني ملك أراغون وملك كاستيليا
٢. ١٥١٦ - ١٥٥٦ : إيزابلا الأولى ملكة كاستيليا وملكة أراغون
٣. ١٥٥٦ - ١٥٥٨ : فرديناند الثاني ملك أراغون وملك كاستيليا
٤. ١٥٥٨ - ١٥٦٤ : إيزابلا الأولى ملكة كاستيليا وملكة أراغون
٥. ١٥٦٤ - ١٥٦٨ : فرديناند الثاني ملك أراغون وملك كاستيليا
٦. ١٥٦٨ - ١٥٨٠ : إيزابلا الأولى ملكة كاستيليا وملكة أراغون
٧. ١٥٨٠ - ١٥٨٨ : فرديناند الثاني ملك أراغون وملك كاستيليا
٨. ١٥٨٨ - ١٥٩٨ : إيزابلا الأولى ملكة كاستيليا وملكة أراغون
٩. ١٥٩٨ - ١٦٠١ : فرديناند الثاني ملك أراغون وملك كاستيليا
١٠. ١٦٠١ - ١٦٠٨ : إيزابلا الأولى ملكة كاستيليا وملكة أراغون

الفترة	الاسم
١٥١٦ - ١٥٥٦	تشارلز الأول (الإمبراطور الروماني المقدس تشارلز الخامس)
١٥٥٦ - ١٥٥٨	فيليب الثاني
١٥٥٨ - ١٦٢١	فيليب الثالث
١٦٢١ - ١٦٦٥	فيليب الرابع
١٦٦٥ - ١٧٠٠	تشارلز الثاني
١٧٠٠ - ١٧٢٤	فيليب الخامس
١٧٢٤ - ١٧٤٦	لويس الأول
١٧٤٦ - ١٧٥٩	فيليب الخامس
١٧٥٩ - ١٧٨٨	فرديناند السادس
١٧٨٨ - ١٨٠٨	تشارلز الثالث
١٨٠٨ - ١٨٠٨	تشارلز الرابع
١٨٠٨ - ١٨١٣	فرديناند السابع
١٨١٣ - ١٨١٤	جوزيف بوناپرت
١٨١٤ - ١٨١٥	فرديناند السابع
١٨١٥ - ١٨١٦	إيرابلا الثانية
١٨١٦ - ١٨١٧	أماديو
١٨١٧ - ١٨١٨	ألفونسو الثاني عشر
١٨١٨ - ١٨١٩	ألفونسو الثالث عشر
١٨١٩ - ١٨٢٠	خوان كارلوس الأول

الإصلاحات الحكومية، فحفظوا الضرائب، كما أصبح جمعهم لها أكثر عدالة. كذلك قام حكام البوربون بشييد الطرق وبأشغال عامة أخرى. وبدأ الاقتصاد في النمو. وفي هذه الأثناء تمت علاقات قوية بين أسبانيا وفرنسا لأن الحكام في كلا البلدين كانوا من البوربون.

النزاع مع بريطانيا. شهد القرن الثامن عشر الميلادي دخول أسبانيا في نزاع مع بريطانيا عندما تناقشتا من أجل السيطرة الاستعمارية في أمريكا. يضاف إلى ذلك أن أسبانيا أرادت استعادة جبل طارق وميسوركا من بريطانيا. ونتيجة لهذا النزاع تورطت أسبانيا إلى جانب دول أوروبية عديدة أخرى في حروب مع بريطانيا.

كذلك أعادت أسبانيا الحرب على بريطانيا في ثورة أمريكية (١٧٧٥ - ١٧٨٣م). وفي عام ١٧٧٩م عرت القوات الأسبانية فلوريدا، التي كانت أسبانيا قد فقدتها لصالح بريطانيا سنة ١٧٦٣م. وظلوا معاهدة - بين أسبانيا وبريطانيا - انتهت بموجها الحرب الثورية في عام ١٧٨٣م، أعيدت فلوريدا إلى السيطرة الأسبانية. كذلك أقرت المعاهدة سيادة أسبانيا على ميسوركا. وفي سنة ١٧٨٢م، احتلت القوات الأسبانية ميسوركا مرة أخرى في عام ١٧٩٨م. لكن سنة ١٨٠٢م، حلت حرب جديدة إلى أسبانيا عام ١٨٠٢م. وقد أدى الصراع مع بريطانيا إلى ضعف أسبانيا.

الغزو الفرنسي. سيطر نابليون بوناپرت على فرنسا عام ١٧٩٩م. وفي بداية الأمر تحالف النابليون مع أسبانيا ضد القوات الفرنسية عرت أسبانيا عام ١٨٠٨م وسيطرت سريعا على حكمها. وأجبر نابليون فرديناند السابع على التنازل عن عرش أسبانيا لصالحه. وفي سنة ١٨٠٨م، احتلت القوات الفرنسية ميسوركا مرة أخرى في عام ١٨٠٨م. وفي سنة ١٨٠٨م، احتلت القوات الفرنسية ميسوركا مرة أخرى في عام ١٨٠٨م. وفي سنة ١ٸ٠٨م، احتلت القوات الفرنسية ميسوركا مرة أخرى في عام ١٨٠٨م.

١. ١٨٠٨ - ١٨١٣ : فرديناند السابع
٢. ١٨١٣ - ١٨١٤ : جوزيف بوناپرت
٣. ١٨١٤ - ١٨١٥ : فرديناند السابع
٤. ١٨١٥ - ١٨١٦ : إيرابلا الثانية
٥. ١٨١٦ - ١٨١٧ : أماديو
٦. ١٨١٧ - ١٨١٨ : ألفونسو الثاني عشر
٧. ١٨١٨ - ١٨١٩ : ألفونسو الثالث عشر
٨. ١٨١٩ - ١٨٢٠ : خوان كارلوس الأول
٩. ١٨٢٠ - ١٨٢١ : ألفونسو الثالث عشر
١٠. ١٨٢١ - ١٨٢٢ : ألفونسو الثالث عشر

١. ١٨٢٢ - ١٨٢٣ : ألفونسو الثالث عشر
٢. ١٨٢٣ - ١٨٢٤ : ألفونسو الثالث عشر
٣. ١٨٢٤ - ١٨٢٥ : ألفونسو الثالث عشر
٤. ١٨٢٥ - ١٨٢٦ : ألفونسو الثالث عشر
٥. ١٨٢٦ - ١٨٢٧ : ألفونسو الثالث عشر
٦. ١٨٢٧ - ١٨٢٨ : ألفونسو الثالث عشر
٧. ١٨٢٨ - ١٨٢٩ : ألفونسو الثالث عشر
٨. ١٨٢٩ - ١٨٣٠ : ألفونسو الثالث عشر
٩. ١٨٣٠ - ١٨٣١ : ألفونسو الثالث عشر
١٠. ١٨٣١ - ١٨٣٢ : ألفونسو الثالث عشر

قصت الحكومة الجديدة من سلطة الكنيسة الكاثوليكية، ومنحت سلطة أكبر للاتحادات النقابية، واستولت على أملاك الأرستقراطيين، كما زادت أجور عمال المزارع زيادة كبيرة. وفي عام ١٩٣٢م خضع البرلمان لمطالب الوطنيين في قطلونيا ومسح المنطقة حكماً ذاتياً محدوداً. وبعدها طالبت مناطق أخرى بحرية مماثلة.

واجهت أعمال الحكومة الجمهورية معارضة بين أعداد متزايدة من الأسبان، ومن المحافظين على وجه الخصوص. وقد أيد المحافظون الكنيسة الكاثوليكية، كما أرادوا لأسبانيا أن تعود ملكية مرة ثانية. ودعت الحكومة إلى انتخابات برلمانية في عام ١٩٣٣م. وفي الانتخابات برز حزب محافظ حديث التكوين كأكثر قوة سياسية ذات نفوذ في أسبانيا. وكان ذلك الحزب هو الاتحاد الكونفدرالي الأسباني للأحزاب اليمينية الاستقلالية المعروف باسم سيدا.

وفي أواخر عام ١٩٣٤م قاد الاشتراكيون، بقيادة بابلو إيزيدور، تمرداً ضد الحكومة. واتسع التمرد ليشمل في جميع أنحاء البلاد، وأجبرت الحكومة على إرسال قوات عسكرية قتلت أكثر من ١٠٠٠ شخص في هذه الحملة. ومن ثم سعى المتمردون للحصول على دعم من دول أخرى. ولكنهم لم يلقوا نجاحاً. وحصلت عدة بكتات من دول أخرى، ولكن لم يلقوا نجاحاً. ولما فشل التمرد، تم سحقه.

حينئذٍ انسحبت القوات الفرنسية من فرنسا. وحدثت انتخابات جديدة. وبعد الانتخابات، تم تشكيل حكومة جديدة. وفي عام ١٩٣٦م، أعلن فرانكو أن أسبانيا محايدة في الحرب. لكن فرانكو كان قد مال أكثر إلى ألمانيا بعد سقوط فرنسا عام ١٩٤٠م، عندما بدأ أن ألمانيا سوف تكسب الحرب. ومهما يكن، فقد بدأ ميراث الحرب يثقل صد أمان في أواخر عام ١٩٤٢م. وعند ذاك أصبح فرانكو أكثر وذاً مع بريطانيا والولايات المتحدة والدول المتحالفة الأخرى.

الحرب الأهلية. في يوليو ١٩٣٦م أعلنت وحدات جيش الأسباني المتمردة في المغرب والثغرة ضد حكومة مدريد. وبعد ذلك، تمت دعوة وحدات جيش حبيش في أسبانيا. وفي وقت لاحق، تمت دعوة وحدات جيش حبيش من إيطاليا. وكان هذا التدخل في إسبانيا، حيث كان في حبيش، حيث تمت دعوة وحدات جيش حبيش.

وفي كنفه، كان جيش حبيش، وسمي باسم "جيش حبيش"، وكان يقاتل في إسبانيا. وكان هذا التدخل في إسبانيا، حيث كان في حبيش، حيث تمت دعوة وحدات جيش حبيش. وكان هذا التدخل في إسبانيا، حيث كان في حبيش، حيث تمت دعوة وحدات جيش حبيش.

القوات التي كانت تحارب لإتقاد الجمهورية باسم الموالين أو الجمهوريين. وقتل كلا الجانبين المدنيين والمسجونين في صراع عنيف شمل أسبانيا لما يقرب من ثلاث سنوات.

وقد حدثت الحرب الأهلية لأسبانية لاهتمام العنفي. وأيدت ألمانيا النازية وإيطاليا الفاشية قوات فرانكو، بينما ساعد الاتحاد السوفييتي الموالين. إضافة إلى ذلك، فإن المتعاطفين مع الموالين من أقطار أوروبية عديدة أخرى، ومن بينهم، صمويل ليفي، لفرق العنيفة التي شكلها الشيوعيون لتحارب في أسبانيا. وبانتهاء عام ١٩٣٧م ظهر بوضوح أن الوطنيين كانت لهم اليد العليا في أسبانيا. وكانوا قد سيطروا على معظم غربي أسبانيا في صيف عام ١٩٣٦م، كما كانوا يدفعون بقوات الموالين إلى الشرق والشمال. وأنهى الاتحاد السوفييتي مساعدته الواسعة النطاق للموالين في عام ١٩٣٨م. وبدأ فرانكو هجومًا ضخمًا ضد الجيوش الموالية في تلك السنة نفسها.

دخل فرانكو مدريد، التي كانت واحدة من معاقل الموالين لأحيف، في مارس ١٩٣٩م. واستسلمت قوات الموالين في ذلك الوقت. وقد مات في حرب أهلية عديدة من الأسبان، وأصبح أجرء كثيرة من أسبانيا حراً. وحلت ديكتاتورية فرانكو محل الجمهورية قصيرة الأجل.

الحرب العالمية الثانية (١٩٣٩ - ١٩٤٥م). اندلعت الحرب العالمية الثانية بعد انتهاء الحرب الأهلية الأسبانية. حيث شُهر، وعلى المستوى الرسمي ظلت أسبانيا محايدة في الحرب. لكن فرانكو كان قد مال أكثر إلى ألمانيا بعد سقوط فرنسا عام ١٩٤٠م، عندما بدأ أن ألمانيا سوف تكسب الحرب. ومهما يكن، فقد بدأ ميراث الحرب يثقل صد أمان في أواخر عام ١٩٤٢م. وعند ذاك أصبح فرانكو أكثر وذاً مع بريطانيا والولايات المتحدة والدول المتحالفة الأخرى.

الحرب الباردة. في عام ١٩٤٥م بدأ الاتحاد السوفييتي حملة تضال بالوقوف ضد فرانكو والإطاحة بحكومته. وسادت دول الغربية هذه الحملة بسبب سياسات فرانكو الاستبدادية، مساعدته لألمانيا وإيطاليا في الحرب العالمية الثانية، وقصص كل الدول الرئيسية تقريباً علاقاتها بدبلوماسية مع أسبانيا في عامي ١٩٤٥، ١٩٤٦م.

وفي عام ١٩٤٧م أعلن فرانكو أن ملكاً سيخلفه عند موته أو تقاعده. وكان فرانكو يأمل أن يحفظ إعلانه ذلك من لاشتهار بعد الحرب. لكن الحرب الباردة الشامية الصراع بين دول شيوعية وعدة مسيحية، كانت هي التي حدثت. حتى نهاية الأمر للتحصيف من حدة موقفها من أسبانيا خلال أواخر الأربعينيات من القرن العشرين.

وبدأت حكومة أسبانيا الديمقراطية في زيادة سلطات حكومة محلية في مناطق البلاد. وقد هبأت لقيام مناطق في نهاية الأمر. وفي عام ١٩٨٠م انتخب السكان في محافظات الباسك وقطالونيا برلمانات محلية. ومنذ ذلك وقت قدم سكان مناطق أخرى بعض مطالباتهم. وكان هذه البرلمانات قد تم من الحكومة في القضاء المحلية والشؤون الإقليمية الأخرى.

وفي عام ١٩٨٢م انضمت أسبانيا إلى حلف شمال الأطلسي (الناتو) وهي منظمة دفاعية مشتركة مكونة من لدول العربية. وفي الانتخابات التي أجريت عام ١٩٨٢م فاز حزب العمال الاشتراكي اليساري معظم مقاعد البرلمان. وأصبح فيليب غواراليس، زعيم حزب العمال، رئيساً للوزراء. وكانت الانتخابات بأول حكومة يسارية منذ عام ١٩٣٩م. وقد أعيد انتخاب غواراليس رئيساً للوزراء في ١٩٨٦م، ١٩٨٩م، ١٩٩٣م لعدة حروب في انتخابات هذه الأعوام. وفي عام ١٩٨٦م انضمت أسبانيا إلى المجموعة الأوروبية (الاتحاد الأوروبي)، وهي منظمة اقتصادية تتألف من الدول الأوروبية. وفي ٦ مايو ١٩٩٦م، أقسم حوريه ماريا أرنار من حزب العمال، زعيم حزب العمال، رئيساً للوزراء. وكان من حزب العمال معروف باسم حزب العمال، ومنذ ذلك وقت أعيد انتخابه رئيساً للوزراء.

مقالات ذات صلة في الموسوعة

أسباني، لأدب، ومنه قائمة مقالات ذات صلة

عند البدء

موت

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

القادة السياسيون والعسكريون

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

السياسة والشؤون

الملك	الملكة
الملك	الملكة

موت

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

التاريخ

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

معالم سطحة

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

المناطق والتضيمات السياسية

الملك	الملكة
الملك	الملكة

مقالات أخرى ذات صلة

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

عناصر موضوع

١ - نظام حكم

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

٢ - الحكم المحلي

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

٣ - الشؤون

الملك	الملكة
الملك	الملكة

٤ - الصحة

الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة
الملك	الملكة

أُحضر الأثينيون على قول معاهدة سلام مهينة. غير أن
القيادة التي حققته أسبرطة لم تدم. فاستولى
الأسبرطيون كانوا يحكمون دولاً كثيرة على
نفسوة لدرجة أن تلك الدول كانت محتصة من سب
الأسبرطي. وفي معركة ليونكرس في عام ٣٧١ ق.م
فقدت أسبرطة إلى الأبد دعواها للسيادة في اليونان. ولما
أنها ظلت قوية لماثي عام تالية. في عام ١٤٦ ق.م
أصبحت أسبرطة تحت حكم روما.

توجد حالياً مدينة حديثة تسمى أسبرطة يبلغ عدد
سكانها ١١ ٩١١ نسمة بالقرب من موقع المدينة الحديثة
أنشئت نحو عام ١٨٣٥م وأصبحت عاصمة للتقسيم
السياسي الحديث لمقاطعة لاكونيا. أُحرقت حفرة في
الموقع القديم واكتشفت مواد قيمة كثيرة من تاريخ الدولة
للمدينة.

انظر أيضاً: الدوريون؛ ليونيداس الأول؛ مسيبا.
الإعريق.

الأسبرغولة الرملية. انظر: النبات البري في البلاد العربية (الأسبرغولة الرملية).

الأسبرين ويعرف أيضاً باسم **حمض إستيل
الساليسليك**. دواء يحفف ألم الرأس والمفاصل، ويحفف
الحمى التي تسببها العدوى، كما يحفف التهابات التي
سبب من الأمراض أو الحروق. وزيادة على ذلك فإن
للأسبرين أثراً في مقاومة تجلط الدم. وتوضح الأبحاث أنه
قد يكون مفيداً لمنع السكتة القلبية، وبعض البوابات القلبية،
وغير ذلك من المشكلات المتصلة بتجلط الدم. والأسبرين
هو المادة الشطة في كثير من الأسماء التجارية. وهو من
الأدوية التي لا تحتاج إلى وصفة طبية، والتي تحلص الناس
من الآلام.

والأسبرين مادة بيضاء لا رائحة لها ولها طعم مر.
وصيغته الكيميائية هي $(C_9H_8O_4)$. وينتمي لمجموعة من
المركبات التي تسمى **سالييلات**. ويحقق الأسبرين بعض
فعالياته بمنع تكونات نوع معين من البروستاجلاندين (مادة
كيميائية تشبه الهورمون منتشرة في كل الجسم). انظر:
البروستاجلاندين.

ويعد الأسبرين دواءً مأموناً إلى حد ما عندما يؤخذ
حسب الوصفة الموصى بها، وعلى كل فقد يحدث بعض
التهيج لتبطين المعدة، ويسبب لها نزفاً خفيفاً. وعند بعض
الناس حساسية ضد الأسبرين وقد يمرضون عند تناوله. ولا
ينبغي أن يعطى الأسبرين للأطفال المصابين بالجذري
الكاذب أو بالإنفلونزا، فاستخدامه في هاتين الحالتين قد

يحدث من حين لآخر - مسلازمة راي. صر
ري هنلارمه

لقد درج ديس في كثير من رحاء العالم، وعصر قرون
معدودة، على استخدام تلك الصفات لتحفيف الألم
، حيث وجد أن مسكنات الألم من الأدوية الكيميائية
حسنة من مسكنات الألم من مسكنات الألم
، حيث وجد في مصر في عام ١٨٥٣م. غير أن قصة الأسبرين العلاجية لا تعرف
كتب لا عام ١٨٩٩م عندما كتب العالم الألماني هيريش
د. اسبر عن فعالية.

تدعى القلب

الأسبيستوس مجموعة من المعادن - خاصة
التي لها خصائص منسوجة تجعلها صلبة
في درجات حرارة عالية. وهي من المعادن
وهي صلبة جداً ولا تذوب في الماء. كانت
كيميائية ويمكن استخدامها في مشايخ
صحية جيدة. في أسبستوس كبريتيد، وهو معدن
لا يمكن أن يحترق في مادة مسددة. ويصنع
الأسبستوس حفر فقط عند استخدامه في مشايخ
دقيقة في الهواء. والأسبستوس حفر ويمكن استخدامه
صعد حفر. وهو سهل هيب. وقد قُرب الأسبستوس
تدعى يسمى الأسبستوس. كد هيرش رويج معناه من
اسبرين. وهذه المادة من مشايخ من أسبستوس مع
الأسبستوس.

تدعى اسبستوس الأسبستوس من مشايخ اسبرين
العشرين لاقتراه بالمشكلات الصحية. وفي الوقت الراهن
تدعى صعدت قسماً على الأسبستوس. وهي تشمل أجزاء
سببت وموت. وكثير من الحكومات وصفت نهاية
إنتاج جميع أنواع الأسبستوس تقريباً منذ عام ١٩٩٧م.

ويكون الأسبستوس من نوع معين من الصخور
تستخرج من المناجم، ثم تعالج لاستخراج منها ألياف
الأسبستوس. وتعتبر روسيا المنتج العالمي الرئيسي
للأسبستوس وتليها كندا في المرتبة الثانية.

أنواع الأسبستوس. يستخدم الجيولوجيون كلمة
أسبستوس للإشارة إلى ألياف متعددة من السليكات
المائية. والسليكات المائية معادن مكونة من سيليكا وعصر
فلزي متحدة كيميائياً مع المياه. وتنتمي السليكات المائية
الليفية التي تكون الأسبستوس إما إلى مجموعة معادن
السرپنتين وإما إلى مجموعة معادن الأمفيبول. وتشمل
مجموعة معادن اسبرين الكريوتيل معروف حد

يصل عسب محب التمدد المكتوف ، لكن عصر
محلفات الأسستوس يتم السقيف عليها تحت الأرض
وعند مسح حشوات من ساجو من ساجو من ساجو
في ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
نصحر من قطع ساجو مع ساجو من ساجو من ساجو
الأسستوس إلا في حدود ضيقة. وبعد ساجو من ساجو
الأياف السائية (المفككة) تسحب عن طريق ساجو من ساجو
خلال غرايل تسمح مرور الأسستوس فقط. وتصل
آلات خاصة الأياف وفقاً لأطوالها. وبعد ذلك يُشحن
الأسستوس إلى الصانع.

أخطار الأسستوس
يسحرجون الأسستوس من ساجو من ساجو من ساجو
تركيب عيون نصفه منه. ساجو من ساجو من ساجو
يؤدي مثل هذه الأعمال لمدة ٢٠ سنة أو أكثر. لكنه
عرضة للإصابة بأمراض بسبب الأسستوس. وبعد ساجو من ساجو
الأفراد الآخرين الذين لا يعملون في هذا العمل. وبعد ساجو من ساجو
الأسستوس خطراً على أنه العامل إذا تمكن من ساجو من ساجو
بعد ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
الأسستوس قد يترك في ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
معدنه

والأسستوس مرض من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
كثيفة. وهذه حبة ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
اقصوى، تنورم أصابع اليدين وأقدامهم. وقد يصاب عصب
الأسستوس الذين يدخنون (السحائر) بسرطان الشعب
الهوائية. بسبب الأسستوس أيضاً في وره المتوسطة
وهو نوع نادر وفيل من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
نقصي. وقد لا يعرف هذه الأمراض من ساجو من ساجو من ساجو
سواء بعد استنشاق أياف الأسستوس.

ويمكن أن تنشر في أي مكان كمية صغيرة من عوائق
الهواء من أياف الأسستوس نتيجة التوسع في استحداث
متحانات. وهذه الألياف تكون موحودة في معظم رئات
الناس ولكن بكميات غير ضارة.

ولا يعرف علماء كيف بسبب الأسستوس في
الأمراض. ويعتقد كثير من الباحثين أن استنشاق الألياف
على مسافة تتراوح ما بين ٥ و ١٠ أمتار يزيد من مخاطرة
المرض. ومدة قصيرة جداً من استنشاق كميات كبيرة من
أياف الأسستوس يمكن أن تنجم عنها إصابة بسرطان
القفص الصدري والجهاز الهضمي.

تلزم النظم في دول كثيرة العمال بوضع كمادات
وملابس واقية في حالة تعرضهم لمستوى معين من غبار
الأسستوس. ويجب أن تكون هناك غرفة خاصة للعمال
ليتمكنوا من تغيير ملابسهم بعد العمل. وهذه الاحتياطات

تحمي الناس من حمل عمار
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو

وتحمي ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو

بندق ناريجة حوت ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو

وفي سنة ١٩١٥ تم اكتشاف ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو

وفي سنة ١٩٣١ تم اكتشاف ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو
ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو من ساجو

أسبوري، فرانسيس (١٧٤٥ - ١٨١٦م). قائد

حركة الإصلاح الديني في أمريكا خلال أواخر القرن
الثامن عشر وأوائل القرن التاسع عشر الميلادي. ولد
أسبوري في إنجلترا ولكنه عاش في أمريكا منذ عام ١٧٧١م
حتى مماته. وعندما وصل أسبوري إلى أمريكا كان هناك
نضع مئات من أتباع حركة الإصلاح الديني البوذي في
مجموعات معثرة وغير منظمة. وتحت قيادته رادت أعداد
دعاة حركة الإصلاح الديني إلى أن وصلت المرتبة الثانية
في أعدادهم بعد البابويين بوصفه أكبر مذهب بروتستانتي
في أمريكا.

ولد أسبوري بالقرب من برمنجهام في إنجلترا، وأصبح
من أتباع حركة الإصلاح الكسبي وهو في سن المراهقة.
وقد أصبح مبصراً متقناً من عام ١٧٦٧م إلى عام ١٧٧١م
عندما تطوع للذهاب إلى أمريكا كمبصر. وقد عاد

بجاءكم في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

الإستاد في استاد فهد فهد

أستاذ فاتح علي خان

في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

استاد الملك فهد

في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

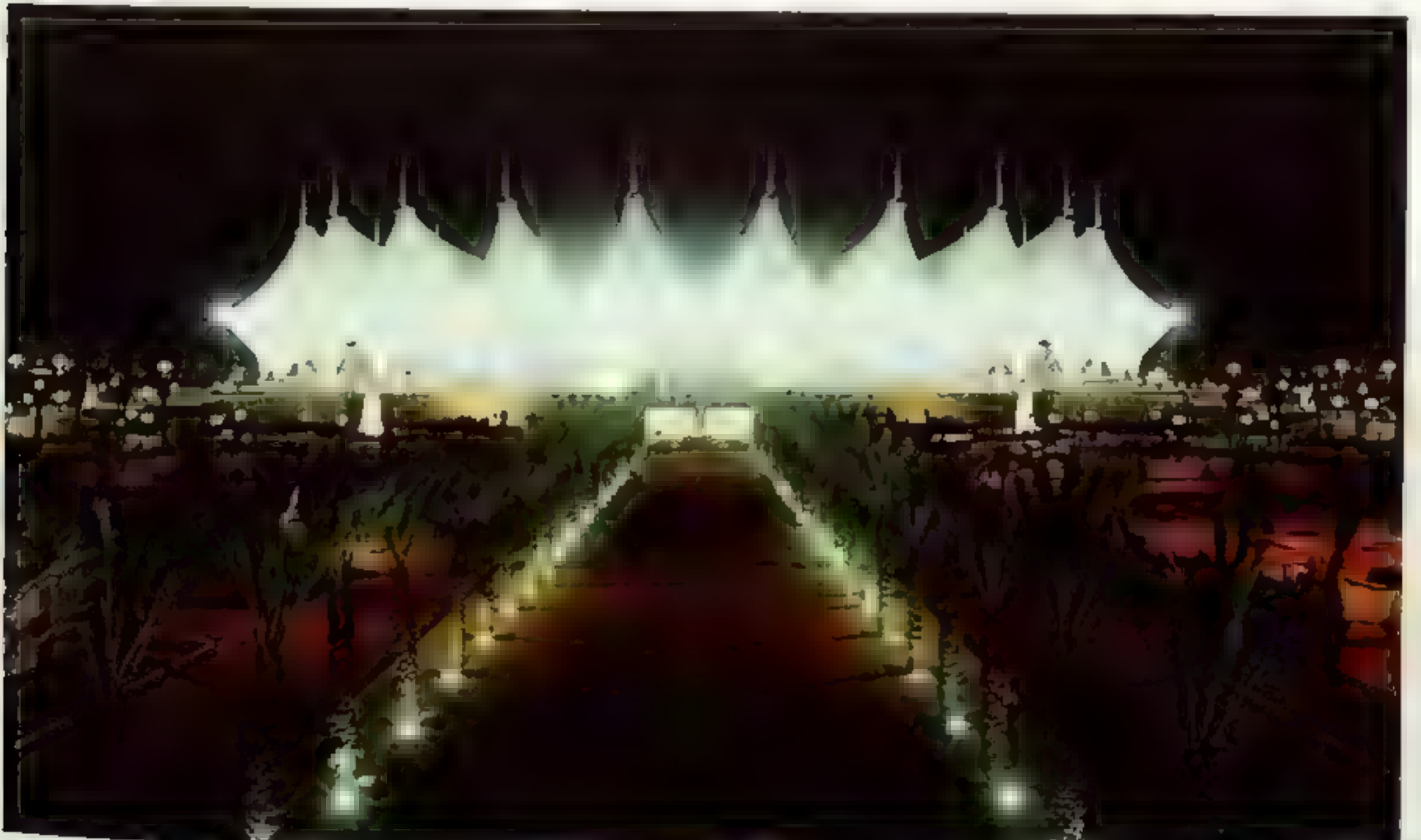
بجاءكم في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

إستاخييو. قناة

في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة

في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة
في كل سنة في كل سنة في كل سنة



إستاد الملك فهد الدولي صرح بالرياض على مساحة ١٠٠٠٠ متر مربع، ويحتوي على ١٠٠٠٠ مقعد، وهو أكبر
الصالات الرياضية في العالم، ويحتوي على ١٠٠٠٠ مقعد، وهو أكبر



عبرة انتحكم وامرافه لالكروسة عصبى لى مـ حـ وى -

[illegible]

تحت المسمى لداير



بہارِ اقبال

[illegible][illegible]

۱- در مورد این که در این کتاب
 ۲- در مورد این که در این کتاب
 ۳- در مورد این که در این کتاب
 ۴- در مورد این که در این کتاب
 ۵- در مورد این که در این کتاب
 ۶- در مورد این که در این کتاب
 ۷- در مورد این که در این کتاب
 ۸- در مورد این که در این کتاب
 ۹- در مورد این که در این کتاب
 ۱۰- در مورد این که در این کتاب

۱- چنانچه در صورت لزوم، به منظور تسهیل در پرداخت، می‌تواند به صورت اقسامی پرداخت شود.
 ۲- در صورت لزوم، به منظور تسهیل در پرداخت، می‌تواند به صورت اقسامی پرداخت شود.
 ۳- در صورت لزوم، به منظور تسهیل در پرداخت، می‌تواند به صورت اقسامی پرداخت شود.
 ۴- در صورت لزوم، به منظور تسهیل در پرداخت، می‌تواند به صورت اقسامی پرداخت شود.
 ۵- در صورت لزوم، به منظور تسهیل در پرداخت، می‌تواند به صورت اقسامی پرداخت شود.

... ..
... ..
... ..

۱- در صورتی که در یک سال دو بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۲- در صورتی که در یک سال سه بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۳- در صورتی که در یک سال چهار بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۴- در صورتی که در یک سال پنج بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۵- در صورتی که در یک سال شش بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۶- در صورتی که در یک سال هفت بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۷- در صورتی که در یک سال هشت بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۸- در صورتی که در یک سال نه بار بارش باشد و در هر بار بارش
 ۹- در صورتی که در یک سال ده بار بارش باشد و در هر بار بارش

اسماءیه وائل

[illegible]

استعمال النثر

۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰

سبب الأضرار بالعلاج بالادوية الكيميائية بعد العملية حتى
تكون نفس من كبر الحلايا السرطانية التي تحصل -
تكون في وقت ما في مطلق أبعاد من الأنسجة التي تم
تخلص من.

أما في عملية الاستئصال الجراحي وهي نفس حسب
قد استئصال الورم، و قد خرج بأحد زوايا من
وأنسجة جدي تحسنة بعد الورم قد قد قد قد قد
يتبع عنها أقل أثر من التشويه. ويتم علاج أنسجة الثدي
المشقة بالأشعة بعد معظم عمليات الاستئصال. وتشهد
الأبحاث في هذا المجال أن نسبة استئصال الورم قد قد قد
بمعدل ٨٠-٩٠% يمكن أن تكون في نسبة عالية
الاستئصال لكي تحسنة حسب.

ومعظم نسبة الأثر من حيث من حيث من حيث
سبب في نسبة الأثر من حيث من حيث من حيث
الأثر من حيث من حيث من حيث من حيث من حيث
ثدي، و قد قد قد قد قد قد قد قد قد قد قد
من حيث من حيث من حيث من حيث من حيث من حيث

في وقت السرطان

استئصال الرحم إزالة جراحية لرحم، وقد قد قد
سبب في نسبة الأثر من حيث من حيث من حيث من حيث من حيث
في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
إزالة الرحم وقتاني فالأوب وجب وإبها تسمى عملية
استئصال رحم فرعية. أما العملية الجراحية الشاملة
لاستئصال الرحم فتشمل إزالة ما يسمى بقاع الرحم، وفي
بعض الحالات تتم إزالة أحد المبيضين، أو نسبة من
الإبطاح والرسم السببي لظهر التماسل لدى الأثر، انظر
التكاثر الشري

ويوقف الحيض لدى المرأة بعد استئصال الرحم،
ولا تكون مهياً للحمل بعد ذلك. ولا يحدث الشعور
بالأعراض المتعلقة بالتغيرات الهرمونية التي تصاحب
انقطاع الحيض عند المرأة أحياناً إذا لم تتم إزالة المبيضين.
انظر: انقطاع الحيض. والسبب الأكثر شيوعاً الذي يكمن
وراء عملية استئصال الرحم هو نمو الأورام الليفية في
الرحم. ومثل هذه الأورام ليست سرطانية، ولكنها تفسد
ألماً ونزفاً قوياً. وقد تكون عملية استئصال الرحم ضرورية
إذا أدى عدم التوازن الهرموني إلى حدوث نزف شديد
للحياة، أو تميز طبيعى في الرحم، وهناك أسباب أخرى
لإجراء هذه العملية منها وجود سرطان، أو التهاب مزمن،
أو تحرك الرحم من مكانه الطبيعي.

استئصال الزائدة. بصر: الجراحة (جديد).

الاستئناف تعيد من . في هيئة قصاص
عسى و كذا، لا بد من أن . بعد شككته
في حكمه بعد ما . من حيث من حيث من حيث
محس حكم في . في وقت من وقت من وقت من وقت
محسنت . بعد منساق الحكم نصت لإعادة النظر في
الحكم الصادر في حقه، من محس حكومي أو صا
تحقيقات أو محكمة صغرى، لإعادته أو تحقيقه. ويشهد
على الاستئناف عادة . التماس . عتده في استئناف
حكم محكمة . في وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
القانونية للاستئناف . في وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
باستئناف محكمة . في وقت من وقت من وقت من وقت
حكم محكمة . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
الاستئناف

في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت

محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت

محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت

محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت
محس . في وقت من وقت من وقت من وقت من وقت من وقت

الاستبداد كلمة تطلق عسر التاريخ لتصف أشكلاً
متعددة من الحكم على رأسها حكام لديهم سلطة لا قيد
عليها. وعلى سبل المثال، كان الاستبداد في بلاد الإغريق
بهي بسلطة الحكم المطلق لشخص واحد، إلا أن العديد
من المستبدن الإغريق كانوا حكاماً رحماء ومقتدرين.

كذلك تشير كلمة استبداد إلى نوع من الحكم يكون
فيه لشخص واحد الحكم المطلق المكتسب عن طريق القوة

بما أيضاً: الحكم المطلق؛ الدكتاتورية.

الاستبصار في زعمه، زعمه، زعمه، زعمه

سجدہ خمس سمیع و خیر و سعادت و شرف و
وہو شکر مہم من الإدراک وراء الإحساس.

— *U. S. Fish and Wildlife Service, Washington, D. C.*

— — — — —

و بعد بصر نوح اولاد غیر منظور و مستبعد

[illegible]

سبحان اسمعيل الصبي

مدرسه علمیه و کتبخانه

اعلام و ارتباطات

Journal of Management Studies, 19(1), 67-80.

ع - الإدراك وراء الإحساس؛ قراءة الأفكار؛

التحفظ: البحث المسمى: علم النفس الحواري.

الاستثمار المستهدف من مكتب دعم أورشليم، ويسير

هو مقصود يجب ان يضاف الى السلع الأساسية

(continued)

— 100 —

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

... ..

Figure 1. The effect of the concentration of the *Agrobacterium* suspension on the transformation efficiency of *Agrobacterium* strains.

Figure 1. The effect of the concentration of the *Agrobacterium* suspension on the transformation efficiency of *Agrobacterium* strains.

— 10 —

— ۱۰۰ —

فقد تم في شهر ربيع الأول سنة ١٣٤٠ هـ

مجلس شورای ملی

میرزا محمد علی خان قزوینی

نامن علی حیة

الحمد لله الذي جعلنا من عباده المخلصين

[illegible]

القصة

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

— *Journal of the American Medical Association*, 1997

1000

الأسترالي، الأدب مع ذلك ليس هو
مما في الكتب التي نقرأها في
الوقت الذي نحن فيه على ما
نظروا عليه في الماضي

هذا الكتاب من قبل الدكتور محمد

المرحلة الوسطى (١٨٩٠ - ١٩١٩م)

كـ مديون واشكوه عليهم يعقوبات، والسجحاء
مبصرين في ما هم فيه من الخير والشر، والذين
مبصرين في ما هم فيه من الخير والشر، والذين
راحمين على ما هم فيه من الخير والشر، والذين
عبروا في ما هم فيه من الخير والشر، والذين
سلكوا في ما هم فيه من الخير والشر، والذين

الكتاب الأول هو... من كتب...
والثاني... من كتب...
الحاكم فيليب إلى يوتيبي ناي (١٩٠٥) وكتب ك...
مذكرات... من...
... مع...
... من كتاب...
... كتاب...
إدارة السجناء المنفيين عام (١٨٣٨ م).

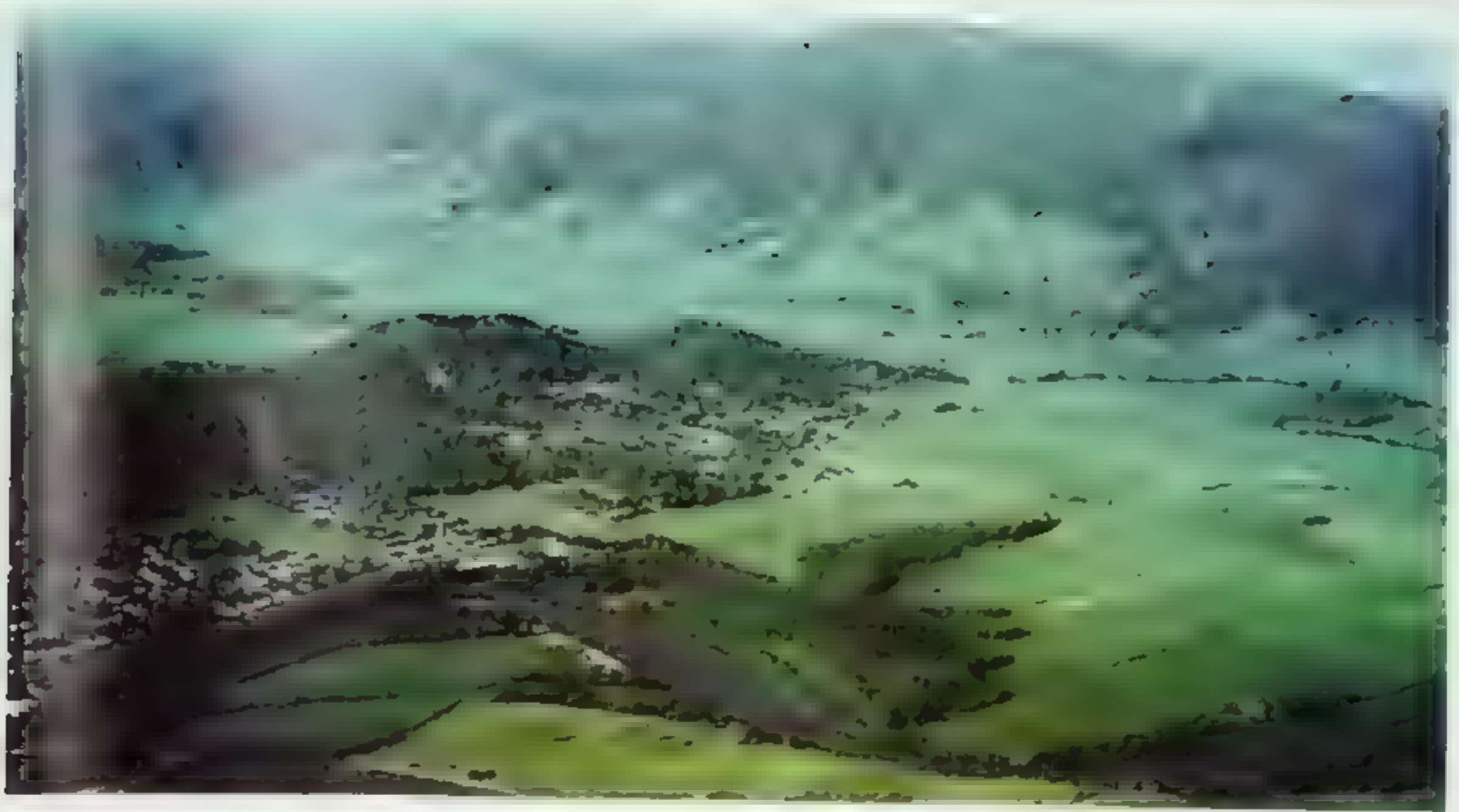
مذكورة الشرح الوصفى. اصبع - - - - -
 فقصها على الاستكشافات الجديدة. و - - - - -
 من - - - - -
 ه - - - - -
 حبس - - - - -
 كنهه - - - - -
 - - - - -

تطور الرواية كان قد تطور في حياة الكثيرين كانوا يعشرون حياة المستعمرات من الحياة البريطانية، واكتشفوا بقراءة بعض النوازل من بريطانيا، وكانت أول قصة تشر من أسيراليا عام ١٨٣٠ م سيرة ذاتية لأحد السحباء المقيمين تدعى كوينتن سيرفتون وأول كاتبة رواية أسترالية هي ميري بيدال.

نشر ماركوس كلارك عام ١٨٧٤م رواية عن حياة السجن عنوانها فترة حياته الطبيعية. وكتب توماس براون روايته سرقة تحت السلاح عام (١٨٨٨م) كما اهتم بعض الروائيين الأستراليين الأوائل مثل السيدة كامبل بريد، وناسما (السيدة جسي كوفري) بعقد مقاربات ثقافية بين بريطانيا والمستعمرة الأسترالية.

تطور الشعر. ظهر تطور الشعر في مجال الشعراء
الأوائل المعروفين في أستراليا في أواخر القرن الثامن عشر.

القصة القصيرة. طُورت القصة القصيرة في أواخر القرن التاسع عشر، موضوع التراث الشعبي الأسترالي، فكتب ميري لوسون عن حياة الريف في زوجة راعي المواشي، وكذلك عدة قصص عن شخصية أطلق عليها



بريدون سرفه اشد - من احدى المدن السياحية في استراليا

أستراليا

أستراليا دولة اتحادية تقع في جنوب شرق آسيا، وهي
تتكون من عدة جزر، وأكبرها جزيرة أستراليا، وتبلغ مساحتها
7,682,300 كم²، وهي أكبر دولة في العالم من حيث المساحة، وتحتل
المرتبة السادسة من حيث عدد السكان، وتبلغ عدد سكانها
22,500,000 نسمة، وهي دولة ذات نظام ديمقراطي، وتعد
أحد أكثر دول العالم تطوراً، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر التنمية البشرية، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر الحرية الاقتصادية، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر التنافسية العالمية.

السطح والمناخ

تتميز أستراليا بمناخها المتنوع، حيث تتراوح درجات الحرارة
من 90° (من مساحة جافة)، إلى 10° (في المناطق الجبلية)،
إلى ثلاثة أقاليم طبيعية على النحو التالي:
المرتفعات الشرقية: هذه المنطقة هي من
أستراليا، ويمتد شرقها من شبه جزيرة كيب يورك حتى
الساحل الجنوبي، وتتميز بمناخها المعتدل، وتحتل
المرتبة الأولى في مؤشر التنافسية العالمية، وتحتل
المرتبة الأولى في مؤشر الحرية الاقتصادية، وتحتل
المرتبة الأولى في مؤشر التنمية البشرية، وتحتل
المرتبة الأولى في مؤشر التنافسية العالمية.

أستراليا دولة اتحادية تقع في جنوب شرق آسيا، وهي
تتكون من عدة جزر، وأكبرها جزيرة أستراليا، وتبلغ مساحتها
7,682,300 كم²، وهي أكبر دولة في العالم من حيث المساحة، وتحتل
المرتبة السادسة من حيث عدد السكان، وتبلغ عدد سكانها
22,500,000 نسمة، وهي دولة ذات نظام ديمقراطي، وتعد
أحد أكثر دول العالم تطوراً، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر التنمية البشرية، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر الحرية الاقتصادية، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر التنافسية العالمية.

أستراليا دولة اتحادية تقع في جنوب شرق آسيا، وهي
تتكون من عدة جزر، وأكبرها جزيرة أستراليا، وتبلغ مساحتها
7,682,300 كم²، وهي أكبر دولة في العالم من حيث المساحة، وتحتل
المرتبة السادسة من حيث عدد السكان، وتبلغ عدد سكانها
22,500,000 نسمة، وهي دولة ذات نظام ديمقراطي، وتعد
أحد أكثر دول العالم تطوراً، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر التنمية البشرية، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر الحرية الاقتصادية، وتحتل المرتبة الأولى في
مؤشر التنافسية العالمية.

العاصمة

اللغة الرسمية

الاسم الرسمي

مدن الكبرى

الديانة

العملة

الزمن

الارتفاع

المساحة



الجمهورية الأسترالية

الاسم الرسمي

الاسم الشائع

الديانة

العملة

الزمن

الارتفاع

المساحة

السكان

الكثافة السكانية

اللغة الرسمية

الاسم الرسمي

الاسم الشائع

الديانة

العملة

الزمن

الارتفاع

المساحة

السكان

الكثافة السكانية

اللغة الرسمية

الاسم الرسمي

الاسم الشائع

الديانة

العملة

الزمن

الارتفاع

المساحة

السكان

الكثافة السكانية

اللغة الرسمية

الاسم الرسمي

الاسم الشائع

أهم مظاهر السطح في أستراليا

تتميز أستراليا بمظاهر سطحية متنوعة، حيث تغطي الصحاري والسهول معظم مساحة البلاد. من أهم مظاهر السطح في أستراليا:

- الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا، وتتميز بمناخ جاف وحرارة عالية.
- السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية، وهي خصبة وتستخدم للزراعة.
- الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية، أشهرها جبال الهمبسون.
- البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء.



صورة لجزء من شاطئ أستراليا

كثافة السكان: شخص لكل ١١.٥ متر مربع

توزيع السكان: ٨٥% جنوب، ١٥% شمال

المجموعات العرقية الكبيرة: ٩٦% أوروبي، ٣% آسيوي، ١% أفريقي

المساحة: ٧٦٨٦٨٤٨ كم^٢ (شمال، جنوب، شرق، غرب)

الامتداد من الشرق إلى غرب: ٣٩٨٣ كم، ومن الشمال إلى الجنوب: ٣٧٨٠ كم

الارتفاع: ٢٢٢٨ متر (جبل كوكس)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

العمق: ١١٠٢٢ متر (بحر تاسمان)

الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا

السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية

الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية

البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء

الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا

السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية

الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية

البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء

الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا

السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية

الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية

البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء

الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا

السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية

الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية

البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء

الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا

السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية

الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية

البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء

الصحاري: تغطي الصحاري حوالي 70% من مساحة أستراليا

السهول: توجد سهول واسعة في المناطق الشرقية والجنوبية

الجبال: توجد جبال في المناطق الغربية والجنوبية

البحر: تحيط أستراليا بالبحر، وتتميز بمياهها الزرقاء ورمالها البيضاء

سونو سوو
ایلاتدر

ایلاتی

یورٹ مورسپی

1990

بأبواب
تحتها الحديد

$$x^2 - 2x + 1 = (x - 1)^2$$

—

الحمد لله رب العالمين

[illegible]

کتاب: معطر و

هم ————— من ١٠ فصول

بر زمينى * . نووع

جو۔ کو۔ عت۔

4

مصر : ١٩٨٠

—

100

34



حيوانات أستراليا. تشمل هذه الصورة على كثير من حيوانات - - - - - وصورها وروحها وبعض حيوانات في مناطق أخرى من أستراليا عبر الموصلة ها. معظم الأمور على سبيل المثال، بعض في كل مكان - - - - - ما عدا بعض مناطق.

المناخ. تقع أستراليا في خط الاستواء، ونهد في فصول السنة فيها على عكس فصول السنة في نصف الكرة الشمالي، حيث يمتد فصل الشتاء من شهر يونيو وحتى نهاية أغسطس، أما فصل الصيف فهو فصل الحرارة والخريف - ويمتد من ديسمبر وحتى نهاية فبراير. وعلى الرغم من وجود أربعة فصول ماحية متميزة في حيوي أستراليا، إلا أن شمالي أستراليا انداري يتسم بوجود فصلين ماحيين فقط: أحدهما رطب، والآخر جاف.

الحياة النباتية والحيوانية. تتميز أستراليا بوجود حيوانات لا توجد في القارات الأخرى مثل: الكنغر والكوالا والولب، ويعد حيوان البلايوسم وقنفد الحمل من أغرب الحيوانات؛ لأنها ثدييات تخرج من البيض، وهو أحد في أستراليا أكثر من ١٧٠٠ نوع من الطيور المائية، منها ٦٠ نوعاً من البغاوات، ويعيش في أستراليا أكثر من ١٤٠ نوعاً

الحوض الأرتوازي الكبير من أشهر أحواض المياه الخوفية الأرتورية في أستراليا، تشمل هذا الحوض أجزاء واسعة من شرقي أستراليا، لكن مشكلة هذا الحوض تكمن في ارتفاع نسبة الملوحة في مياهه. أما المياه الخوفية الساحلية فتقل فيها نسبة الملوحة، وتستخدم بعض المدن مثل أدلبد ويرث حاجاتها المائية منها.

الحاجز المرجاني الكبير. يعد الحاجز المرجاني الكبير في أستراليا أشهر حاجز مرجاني في العالم، وهو من أهم المعالم السياحية في أستراليا. ويمتد هذا الحاجز لمسافة ٢.٠١٠ كم، ويتكون من أجزاء وسلاسل يصل عددها إلى ٢.٥٠٠، بعضها بشكل حر صغير. ويضم هذا الحوض نحو ٤٠٠ نوع من المرجان، تختلف في أشكالها وألوانها. وتتميز المياه التي تحيط بالمناطق المرجانية بشفافيتها طوال العام، مما يساعد على جذب هواة السباحة والعوص.



1. The first part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰

نہج

[illegible][illegible][illegible]

— *Continued*

[illegible]

الزراعة. يعمل في الزراعة ٩٪ فقط من القوى العاملة، والزراعة متوافرة في الجنوب الغربي وفي وسط النولاية، ونسج مزارع الألبان في السهول الساحلية المروية وغير المروية الحليب والزبدة والجبن لأسواق يبرث، وتنتج المزارع الصغيرة الدواجن والبيض والبطاطس والخضراوات، وتزرع الأشجار المثمرة كالتفاح والحمضيات، ويربي كثير من المزارعين أبقار اللحوم. وينتج

هؤلاء من الجزر البريطانية، ومعظم المهاجرين إلى المدينة من الحرر البريطانية أيضاً ومن بقية أقطار أوروبا وفيتنام.

الاقتصاد تُعد منطقة كوينزلوك كحذاء مركز صاعات النسيج في بيرث، وقد أُنشئت فيها عام ١٩٥٥ أكبر مصفدة نسيج، كما أقيم فيها مصنع لفولاذ وعدد كبير من مصانع إنتاج معادن و مواد كيميائية. وفي مدينة سنيبات من ثمر عشرة أشياء في منطقة جاديل أكم مصنع للألومينا في العالم. ويعد مركز شحن حبوب في ميناء كوينزلوك من أكبر جمعيات النقل البحري في العالم.

النقل والاتصالات تُعد شبكة حصاد حديدية من مدينة بيرث وميناء بيرث من موانئ بحرية في أستراليا. وتعد بيرث نقطة حرجية حدود منطقة حربية وتكون في حدود حرجية بيرث، وتقع بيرث في شاطئ بيرث. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

فكتوريا

ولاية الخدائق مع ولاية فكتوريا في جنوب حربي أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

السكان. بلغ عدد سكان فكتوريا في عام ١٩٥١ ٢٤٣ ٧١٩ نسمة. وسكانها نحو ١٢ مليون نسمة. وسبع عشر من سكان فكتوريا من أصل أوروبي. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد فكتوريا من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

المقوى، وقضبان السكك الحديدية، وإطارات السيارات و مواد العدائية، والمعدات الثقيلة.

بيرث

هي عاصمة أستراليا، ولها ميناء بحري واسع عدد سكانها نحو ٢٦٥ ١٤٣ ١ نسمة، أي نحو ٧٠٪ من سكان أستراليا الغربية، ويعد عدد سكان منطقة حربية على ميناء بيرث. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا.

سكان سيات بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا. وتعد بيرث من أهم موانئ بحرية في أستراليا.



شارع في بيرث

١٠٠٠ كم. مربع، وتبلغ المساحة الإجمالية للمقاطعة نحو ١٠٠٠ كم. مربع.

تتمتع ولاية جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء جنوب أستراليا تتميز بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى.

السكان في جنوب أستراليا يبلغون نحو ١٠٠٠ ألف نسمة، مع كثافة سكانية منخفضة في المناطق الحضرية. من أشهر المدن في جنوب أستراليا: أديلايد، بيرث، وسماء ملبورن. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

الاقتصاد في جنوب أستراليا يعتمد بشكل كبير على الزراعة، مع إنتاج كميات كبيرة من القمح، الشعير، والحبوب. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

من أشهر المدن في جنوب أستراليا: أديلايد، بيرث، وسماء ملبورن. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

جنوب أستراليا هي ولاية جنوب

أستراليا.

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.



أديلايد

سفن وواصلات في جنوب أستراليا

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

ولاية تسمانيا

تتمتع جنوب أستراليا بمناخ معتدل، مع شمس مشرقة وسماء زرقاء على فترات متقطعة، وسماء ملبدة بالغيوم في فترات أخرى. وسماء ملبورن هي المدينة الأكثر اكتظاظًا بالسكان في جنوب أستراليا.

النقل والاتصالات. يعد النقل والاتصالات من أهم تقاطع الشمالية؛ بسبب المسافات الطويلة بين المراكز لسكينة والفيصلان، وتعد مدينة داروين الميناء الرئيسي لمنطقة الشمالية، كما أن مطار داروين الدولي يعد أول مطار نهض فيه الصناعات القادمة من آسيا.

ويوجد في داروين وأليس سبرنجر محطات للتلفاز تشتمل على طريق خطوط المايكروويف.

ولاية كوينزلاند

ولاية كوينزلاند في الشمال الشرقي من قارة أستراليا، وهي من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.

وتعد مدينة كوينزلاند من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.

وتعد مدينة كوينزلاند من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.

وتعد مدينة كوينزلاند من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.

وتعد مدينة كوينزلاند من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.

المزروعة وتشمل الحبوب: القمح، والذرة الشامية، والشعير. ويعد قصب السكر والفواكه والخضراوات والحبوب الزيتية والقطن والتبغ والبقول السوداني من المحاصيل المهمة في كوينزلاند.

وتربي الأبقار والأغنام والدواجن لإنتاج اللحوم والألبان والأصواف والبيض.

التعدين. يشكل التعدين العمود الفقري لاقتصاد كوينزلاند، حيث تنتج الولاية نصف صادرات أستراليا من الفحم الحجري وتعد اليابان أكبر مستورد له، ويصدر الفحم الحجري إلى أكثر من ٢٠ دولة في آسيا وأوروبا. كما تنتج المحاس والمفضة والرصاص والزنك والذهب. ويعد منجم كدستون أحد أكبر مناجم استخراج الذهب في أستراليا.

الصناعة. تعد مدينة برزبين من أكبر المراكز الصناعية في كوينزلاند، حيث يوجد فيها مجمعات للصناعات الهندسية والمعدنية، ومحركات السيارات والأقمشة والصناعات الغذائية مثل: تعليب اللحوم، وتكرير السكر. وتوجد بها مصفان للنفط ومصانع للأسمدة الكيميائية. وتعد مدينة إسوينش مركزاً مهماً للصناعة، وتوجد فيها مصانع للقطب والألياف والأسمدة الكيميائية.

وتوجد عدة مصانع خارج العاصمة غفينة المحاس. وتعد مدينة كوينزلاند من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.

النقل والاتصالات. يعد النقل والاتصالات من أهم تقاطع الشمالية؛ بسبب المسافات الطويلة بين المراكز لسكينة والفيصلان، وتعد مدينة داروين الميناء الرئيسي لمنطقة الشمالية، كما أن مطار داروين الدولي يعد أول مطار نهض فيه الصناعات القادمة من آسيا.

حقائق موحدة عن كوينزلاند

وتعد مدينة كوينزلاند من أغنى ولايات أستراليا من حيث المساحة، وقد غرقت في مياه البحر عدد من المدن الساحلية. وتعد مدينة سيدني على حذو أعداد كثيرة من السياح في فصل شتاء من المناطق الباردة.



1993

[illegible][illegible]

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for a systematic approach to record-keeping, such as using a ledger or accounting software, to ensure that all financial data is properly documented and organized.

2. The second part of the document focuses on the importance of regular financial statements, such as the balance sheet, income statement, and cash flow statement. It explains how these statements provide a clear picture of the company's financial health and performance, allowing management to make informed decisions about the future of the business.

3. The third part of the document discusses the importance of budgeting and financial planning. It explains how a well-defined budget can help management allocate resources effectively, control costs, and achieve the company's financial goals. It also emphasizes the need for regular monitoring and adjustment of the budget to reflect changes in the business environment.

4. The fourth part of the document discusses the importance of financial reporting and transparency. It explains how regular financial reporting to stakeholders, such as investors and creditors, can build trust and confidence in the company's financial performance. It also emphasizes the need for transparency in financial reporting, ensuring that all financial data is accurately and honestly reported.

5. The fifth part of the document discusses the importance of financial risk management. It explains how financial risk management involves identifying, assessing, and mitigating financial risks that could potentially harm the company's financial health. It also emphasizes the need for a proactive approach to financial risk management, ensuring that risks are identified and addressed before they become a problem.

6. The sixth part of the document discusses the importance of financial innovation and technology. It explains how financial innovation, such as the use of fintech and blockchain, can improve financial processes, reduce costs, and increase efficiency. It also emphasizes the need for companies to stay up-to-date with the latest financial technology trends to remain competitive in the market.

7. The seventh part of the document discusses the importance of financial ethics and compliance. It explains how financial ethics involves acting honestly and transparently in all financial transactions, while financial compliance involves following all applicable financial regulations and standards. It also emphasizes the need for companies to establish a strong financial ethics and compliance culture to ensure long-term success.

8. The eighth part of the document discusses the importance of financial sustainability. It explains how financial sustainability involves ensuring that the company's financial practices are environmentally and socially responsible, as well as financially sound. It also emphasizes the need for companies to integrate financial sustainability into their overall business strategy to ensure long-term success.

9. The ninth part of the document discusses the importance of financial education and training. It explains how financial education and training can help employees and management understand the importance of financial management and develop the skills needed to effectively manage the company's finances. It also emphasizes the need for companies to invest in financial education and training to ensure that all employees are equipped with the necessary financial knowledge and skills.

10. The tenth part of the document discusses the importance of financial innovation and technology. It explains how financial innovation, such as the use of fintech and blockchain, can improve financial processes, reduce costs, and increase efficiency. It also emphasizes the need for companies to stay up-to-date with the latest financial technology trends to remain competitive in the market.

۱۰۰
 ۱۰۱

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

2. The second part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

3. The third part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

4. The fourth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

5. The fifth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

6. The sixth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

7. The seventh part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

8. The eighth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

9. The ninth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

10. The tenth part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

مجلس

ب. الاقتصاد

—

—

ب۔ لافضاء

[Faint handwritten notes]

—

من الأقسام

۱۸۱۰ مہدی

کے

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

— ۱۰۰ —

أهلاً

تجدید و احیاء و اصلاح و ترقی و تعالی

۲ لی فی حجرہ میں مندرجہ بعض عقوبتوں کے بارے میں

— — — — —

1. 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415 2416 2417 2418 2419 2420 2421 2422 2423 2424 2425 2426 2427 2428 2429 2430 2431 2432 2433 2434 2435 2436 2437 2438 2439 2440 2441 2442 2443 2444 2445 2446 2447 2448 2449 2450 2451 2452 2453 2454 2455 2456 2457 2458 2459 2460 2461 2462 2463 2464 2465 2466 2467 2468 2469 2470 2471 2472 2473 2474 2475 2476 2477 2478 2479 2480 2481 2482 2483 2484 2485 2486 2487 2488 2489 2490 2491 2492 2493 2494 2495 2496 2497 2498 2499 2500 2501 2502 2503 2504 2505 2506 2507 2508 2509 2510 2511 2512 2513 2514 2515 2516 2517 2518 2519 2520 2521 2522 2523 2524 2525 2526 2527 2528 2529 2530 2531 2532 2533 2534 2535 2536 2537 2538 2539 2540 2541 2542 2543 2544 2545 2546 2547 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558 2559 2560 2561 2562 2563 2564 2565 2566 2567 2568 2569 2570 2571 2572 2573 2574 2575 2576 2577 2578 2579 2580 2581 2582 2583 2584 2585 2586 2587 2588 2589 2590 2591 2592 2593 2594 2595 2596 2597 2598 2599 2600 2601 2602 2603 2604 2605 2606 2607 2608 2609 2610 2611 2612 2613 2614 2615 2616 2617 2618 2619 2620 2621 2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629 2630 2631 2632 2633 2634 2635 2636 2637 2638 2639 2640 2641 2642 2643 2644 2645 2646 2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654 2655 2656 2657 2658 2659 2660 2661 2662 2663 2664 2665 2666 2667 2668 2669 2670 2671 2672 2673 2674 2675 2676 2677 2678 2679 2680 2681 2682 2683 2684 2685 2686 2687 2688 2689 2690 2691 2692 2693 2694 2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701 2702 2703 2704 2705 2706 2707 2708 2709 2710 2711 2712 2713 2714 2715 2716 2717 2718 2719 2720 2721 2722 2723 2724 2725 2726 2727 2728 2729 2730 2731 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 2747 2748 2749 2750 2751 2752 2753 2754 2755 2756 2757 2758 2759 2760 2761 2762 2763 2764 2765 2766 2767 2768 2769 2770 2771 2772 2773 2774 2775 2776 2777 2778 2779 2780 2781 2782 2783 2784 2785 2786 2787 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 2795 2796 2797 2798 2799 2800 2801 2802 2803 2804 2805 2806 2807 2

7. 1997. 1998. 1999. 2000. 2001. 2002. 2003. 2004. 2005. 2006. 2007. 2008. 2009. 2010. 2011. 2012. 2013. 2014. 2015. 2016. 2017. 2018. 2019. 2020. 2021. 2022. 2023. 2024. 2025. 2026. 2027. 2028. 2029. 2030. 2031. 2032. 2033. 2034. 2035. 2036. 2037. 2038. 2039. 2040. 2041. 2042. 2043. 2044. 2045. 2046. 2047. 2048. 2049. 2050. 2051. 2052. 2053. 2054. 2055. 2056. 2057. 2058. 2059. 2060. 2061. 2062. 2063. 2064. 2065. 2066. 2067. 2068. 2069. 2070. 2071. 2072. 2073. 2074. 2075. 2076. 2077. 2078. 2079. 2080. 2081. 2082. 2083. 2084. 2085. 2086. 2087. 2088. 2089. 2090. 2091. 2092. 2093. 2094. 2095. 2096. 2097. 2098. 2099. 2100. 2101. 2102. 2103. 2104. 2105. 2106. 2107. 2108. 2109. 2110. 2111. 2112. 2113. 2114. 2115. 2116. 2117. 2118. 2119. 2120. 2121. 2122. 2123. 2124. 2125. 2126. 2127. 2128. 2129. 2130. 2131. 2132. 2133. 2134. 2135. 2136. 2137. 2138. 2139. 2140. 2141. 2142. 2143. 2144. 2145. 2146. 2147. 2148. 2149. 2150. 2151. 2152. 2153. 2154. 2155. 2156. 2157. 2158. 2159. 2160. 2161. 2162. 2163. 2164. 2165. 2166. 2167. 2168. 2169. 2170. 2171. 2172. 2173. 2174. 2175. 2176. 2177. 2178. 2179. 2180. 2181. 2182. 2183. 2184. 2185. 2186. 2187. 2188. 2189. 2190. 2191. 2192. 2193. 2194. 2195. 2196. 2197. 2198. 2199. 2200. 2201. 2202. 2203. 2204. 2205. 2206. 2207. 2208. 2209. 2210. 2211. 2212. 2213. 2214. 2215. 2216. 2217. 2218. 2219. 2220. 2221. 2222. 2223. 2224. 2225. 2226. 2227. 2228. 2229. 2230. 2231. 2232. 2233. 2234. 2235. 2236. 2237. 2238. 2239. 2240. 2241. 2242. 2243. 2244. 2245. 2246. 2247. 2248. 2249. 2250. 2251. 2252. 2253. 2254. 2255. 2256. 2257. 2258. 2259. 2260. 2261. 2262. 2263. 2264. 2265. 2266. 2267. 2268. 2269. 2270. 2271. 2272. 2273. 2274. 2275. 2276. 2277. 2278. 2279. 2280. 2281. 2282. 2283. 2284. 2285. 2286. 2287. 2288. 2289. 2290. 2291. 2292. 2293. 2294. 2295. 2296. 2297. 2298. 2299. 2300. 2301. 2302. 2303. 2304. 2305. 2306. 2307. 2308. 2309. 2310. 2311. 2312. 2313. 2314. 2315. 2316. 2317. 2318. 2319. 2320. 2321. 2322. 2323. 2324. 2325. 2326. 2327. 2328. 2329. 2330. 2331. 2332. 2333. 2334. 2335. 2336. 2337. 2338. 2339. 2340. 2341. 2342. 2343. 2344. 2345. 2346. 2347. 2348. 2349. 2350. 2351. 2352. 2353. 2354. 2355. 2356. 2357. 2358. 2359. 2360. 2361. 2362. 2363. 2364. 2365. 2366. 2367. 2368. 2369. 2370. 2371. 2372. 2373. 2374. 2375. 2376. 2377. 2378. 2379. 2380. 2381. 2382. 2383. 2384. 2385. 2386. 2387. 2388. 2389. 2390. 2391. 2392. 2393. 2394. 2395. 2396. 2397. 2398. 2399. 2400. 2401. 2402. 2403. 2404. 2405. 2406. 2407. 2408. 2409. 2410. 2411. 2412. 2413. 2414. 2415. 2416. 2417. 2418. 2419. 2420. 2421. 2422. 2423. 2424. 2425. 2426. 2427. 2428. 2429. 2430. 2431. 2432. 2433. 2434. 2435. 2436. 2437. 2438. 2439. 2440. 2441. 2442. 2443. 2444. 2445. 2446. 2447. 2448. 2449. 2450. 2451. 2452. 2453. 2454. 2455. 2456. 2457. 2458. 2459. 2460. 2461. 2462. 2463. 2464. 2465. 2466. 2467. 2468. 2469. 2470. 2471. 2472. 2473. 2474. 2475. 2476. 2477. 2478. 2479. 2480. 2481. 2482. 2483. 2484. 2485. 2486. 2487. 2488. 2489. 2490. 2491. 2492. 2493. 2494. 2495. 2496. 2497. 2498. 2499. 2500. 2501. 2502. 2503. 2504. 2505. 2506. 2507. 2508. 2509. 2510. 2511. 2512. 2513. 2514. 2515. 2516. 2517. 2518. 2519. 2520. 2521. 2522. 2523. 2524. 2525. 2526. 2527. 2528. 2529. 2530. 2531. 2532. 2533. 2534. 2535. 2536. 2537. 2538. 2539. 2540. 2541. 2542. 2543. 2544. 2545. 2546. 2547. 2548. 2549. 2550. 2551. 2552. 2553. 2554. 2555. 2556. 2557. 2558. 2559. 2560. 2561. 2562. 2563. 2564. 2565. 2566. 2567. 2568. 2569. 2570. 2571. 2572. 2573. 2574. 2575. 2576. 2577. 2578. 2579. 2580. 2581. 2582. 2583. 2584. 2585. 2586. 2587. 2588. 2589. 2590. 2591. 2592. 2593. 2594. 2595. 2596. 2597. 2598. 2599. 2600. 2601. 2602. 2603. 2604. 2605. 2606. 2607. 2608. 2609. 2610. 2611. 2612. 2613. 2614. 2615. 2616. 2617. 2618. 2619. 2620. 2621. 2622. 2623. 2624. 2625. 2626. 2627. 2628. 2629. 2630. 2631. 2632. 2633. 2634. 2635. 2636. 2637. 2638. 2639. 2640. 2641. 2642. 2643. 2644. 2645. 2646. 2647. 2648. 2649. 2650. 2651. 2652. 2653. 2654. 2655. 2656. 2657. 2658. 2659. 2660. 2661. 2662. 2663. 2664. 2665. 2666. 2667. 2668. 2669. 2670. 2671. 2672. 2673. 2674. 2675. 2676. 2677. 2678.

استراليا، تاريخ

[illegible][illegible]

[Faint handwritten notes, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

مقصود، تمديد مصانع ريشاء، ثم حدث فترة اكتشاف
سبب ذهب في أستراليا، فكانت ثروة اكتشاف
عظيمة، أهمها أنه أدى إلى نمو اقتصادي واضح، وساعد في
إدخال الديمقراطية إلى المستعمرات الأسترالية فبعد
ثلاثين سنة، لا أحد يديرني تحت المستعمرات، وإعلاها
بلداً مستقلاً استقلالاً محدوداً عام ١٩٠١م.

حالت أسوأ في الحرب العالمية الأولى والثانية. وتستعمل حمودها في معارك جاليبولي وغيرها، وتأثرت بعد ذلك من جراء مصادرة اقتصادها. والولايات المتحدة الأمريكية فاعدة للهجوم على اليابان في الحرب العالمية الثانية. وتأثر اقتصادها بالحرب؛ حيث بدأت حكوماتها المختلفة بعد ذلك الحرب سياسة تهدف إلى تعمير البلاد، عن طريق البحيرة، وعن طريق حفظ اقتصادية أخرى.

[illegible]

۱- در این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۲- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۳- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۴- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۵- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۶- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۷- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۸- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۹- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.
 ۱۰- این کتاب، به بیان احوال و سیرت ائمه اطهار (ع) پرداخته شده است.

تیسویں استرانی (۱۷۸۸ - ۱۸۵۰م)

[illegible]



المستعمرة. وفي أثناء القرن التاسع عشر الميلادي أقيمت أربع مستعمرات جديدة في أستراليا هي: ١- ولاية فيكتوريا (تسمانيا الآن) ١٨٠٣م - ٢- مستعمرة أستراليا الغربية في عام ١٨٢٩م - ٣- مستعمرة أستراليا الجنوبية في عام ١٨٣٦م - ٤- مستعمرة فكتوريا في عام ١٨٥٠م.

ونتيجة عن ذلك تدفق المستوطنين الأحرار من غير السحناء المنفيين على أستراليا، وتقلص إرسال أولئك السحناء إليها، وتلا ذلك عملية اكتشاف داخلها، فاكتشف الجزء الشمالي الشرقي منها، وتزايد عدد المستوطنين الأوروبيين، وأرقام السكان، وانتشرت حركة الاستيطان إلى ما بعد الحدود المسموح بها، فتوطن بعض المستوطنين الأراضي الحكومية وغيرها دون حق قانوني، وركزوا على تربية الضأن؛ الأمر الذي أدى إلى ازدهار صناعة الصوف في الثلاثينيات من القرن التاسع عشر الميلادي، إذ كان الطلب عليه متزايداً في بريطانيا، فأصبح من صادرات المستعمرات الأسترالية الأساسية.

وكان أثر تلك الهجرة المتزايدة وبالأعلى الأستراليين الأصليين الذين كادوا أن ينقرضوا من جراء استيلاء المهاجرين عليهم وعلى أراضيهم.

السحناء المنفيون. كانت الحكومة البريطانية مدفوعة بعدة أسباب لترحيل السحناء المنفيين إلى أستراليا؛ فأستراليا بلد بعيد لا يمكن لأولئك السحناء الهرب منه، كما أنها كانت البديل لأمریکا، وربما كانت بريطانيا مدفوعة أيضاً

بعدم منحاني. وحذف وضعهم من قبل. حصة بعد فقدت مستعمرة. وأمر كذا. وقد مع حكم سر - ساسس مجلس حدة وثقت سحناء. كذا كل سنة صدره. وهما: سياسة إبقاء السحناء من قبل فده حصة رحيصة، تعمل في المزارع والمراعي، وسياسة تحريرهم ومنحهم الأراضي، وجعلهم مواطنين محترمين. لكن سرعان ما قامت معارضة قوية في بريطانيا. وفي المستعمرات لسياسة نفى السحناء هذه، واعتبرها كثيرون بمثابة معاقبة الجريمة بحرمة أخرى، وتزايدت المعارضة لها حتى وقفت هذه السياسة في ١٨٥٠م.

حكم المستعمرة. خضعت المستعمرات الأسترالية لنظام حكم واحد؛ إذ كان يحكم كل مستعمرة حاكم مسؤول أمام السلطات في بريطانيا. وبحلول عام ١٨٢٣م منحت المستعمرات حكماً ذاتياً محدوداً؛ فكان لكل مستعمرة مجلس تشريعي يعينه الحاكم، ويقوم بمهمة استشارية فقط، وكانت هذه بداية التطور نحو الحكم الذاتي الكامل، خاصة عندما أيقن الجميع أن أستراليا بلد كسائر البلاد، وليست سحناً فقط، فأنشئت مجالس تشريعية ذات سلطات محدودة وذات صلاحيات في الأمور الداخلية فقط. أما الشؤون الخارجية والدفاع والاقتصاد فهي خارجة عن اختصاصها. وكان محتماً على الحكومة حماية الأستراليين الأصليين (الأبورجين) ولكنها لم تهتم بذلك، وإنما كانت تنظر إليهم نظرة عصبية

عشر سنوات من ٤٠٠.٠٠٠ نسمة إلى ١٤٤.٠٠٠ نسمة في ١٨٦١م وكان نحو نصف هذا العدد يعيش في مستعمرة فكتوريا، التي اكتشف فيها الذهب.

الحكم الذاتي. تم في هذه الفترة تطور واضح في أنظمة حكم المستعمرات؛ إذ أقيم في عام ١٨٥٥م برلمان في مستعمرة فكتوريا. وفي العام التالي امتدت التحركة إلى باقي المستعمرات. وكان البرلمان مكوناً من مجلسين، المجلس الأدنى، وهو منتخب من كل الذكور البالغين، والمجلس الأعلى، وهو الذي يتم تعيينه من قبل الحاكم في بعض المستعمرات، ويتنحيه الأغنياء في بعضها الآخر.

قوانين الأراضي ونسوء المدن. بالإضافة إلى ذلك، فقد قامت حكومات بعض المستعمرات بتغيير القوانين التي كانت في معظمها قديمة جداً، كما كانت بعض المدن في أستراليا. كانت ولادة سيدني في سنة ١٧٨٨م، وتعتبها أحيات لعل أهمها مدينة ملبورن التي ازدهرت بفضل اكتشاف الذهب.

التعليم. كذلك بدأت الحكومة والمؤسسات الأخرى دينية وغيرها تهتم بأمر التعليم. وكانت مسألة التعليم لاديني وغير الديني (العلماني)، تثير نقاشاً حاداً في المستعمرات؛ فاهتمت الحكومة بإنشاء مدارس متعينة العلماني، في حين أن بعض الكنائس الكاثوليكية بدأت توسع وتزيد من مدارسها، والتي كانت تهتم بالطبع بالتعليم الديني.

الزراعة. تطورت الزراعة بقطاعاتها المختلفة، بعد عام ١٨٦٠م، وقطاع الرعي، وقطاع زراعة المحاصيل، فزرع القمح بكميات هائلة، ثم تواردت على أستراليا الاستثمارات من بريطانيا، فكانت الفترة بين ١٨٦٠ - ١٨٩٠م فترة ازدهار اقتصادي، ازدهرت فيها صناعات المواد الغذائية، ومواد الساء، والجلود، والأحشاب، وصناعة النسيج والملابس.

النمو الاقتصادي والمواصلات. كذلك طرأ تحسُّ وتوسع في سبل المواصلات البرية والحديدية وانفتحت بذلك آفاق جديدة للاستيطان، وتيسر أمر نقل المحاصيل، كالقمح مثلاً. ولكن كل هذا النمو الاقتصادي توقف في العقد الأخير من القرن التاسع عشر الميلادي، وحل محله ركود اقتصادي أثر على الزراعة والصناعة، والنظام المصرفي وغير ذلك، فتفشَّت البطالة وساءت أحوال العمال والعمل، الأمر الذي أدى إلى ظهور الحركات العمالية. وإلى قيام إضرابات عام ١٨٩٠م الشهيرة، التي كانت تطالب بتحسين ظروف العمل والأجور... إلخ.

القومية

الشعور القومي. ظلت كل مستعمرة حتى فترة الثمانينيات من القرن التاسع عشر الميلادي حريصة وتمسكة باستقلالها. ولكن تحسُّن سبل الاتصال ساعد على ربط المستعمرات بعضها ببعض، بحيث بدأ سكانها يحسُّون بقوميتهم وأنهم أستراليون قبل كل شيء، غير تابعين لبريطانيا وطبعم الأول. وانعكس هذا الإحساس القومي في انصافه بإيجاد نوع من الفيدرالية بين المستعمرات، وتطور هذا الشعور تطوراً غير مستحب؛ عندما ظهرت حركة المطالبة بإقامة أستراليا البيضاء. انظر: سياسة أستراليا البيضاء، وهي السياسة التي ستكون وفقاً على نوع معين من السكان البيض.

[illegible][illegible]

بناء أمة (١٩٠١ - ١٩٦٠م)

[illegible]

أستراليا البيضاء
بحر. الذي يقع على مسافة بحرية قصيرة من
بحر. الذي يقع على مسافة بحرية قصيرة من
الحكومة تحبب من أستراليا البيضاء، ذهب إلى
ذلك، عندما كان رجل عظيم في ذلك الوقت
يأتي إلى معتمده، وكانت هناك تيارات في
كثير من هذه المساحة. وذلك من أجل
كل من ربح يذهب يذهب إلى مساحته
المستديرة في كل خمسة عشر سنة، وهو
وسائط محكمة حكم من قبله، وهو
حول مسألة إدخال الخدمة العسكرية
وراء البحار.

السياسة الخارجية والدفاع. طلت سياسة
الخارجية، رغم مظاهر الاستقلال، وفيه لأحرار،
والبرلمان، تحت هيمنة الحكومة البريطانية في لندن. وفي
كانت تصدر كل القرارات السياسية دون الرجوع إلى
برلمان أستراليا، أو مشورة حكومتها. وقد خبت هذه
الهيمنة البريطانية بالرغم من عدم رضا الأسرى عنها.
أما من حيث الدفاع فقد كانت أستراليا مستقلة نوعاً ما،
وبخاصة حين صُرفت أنظار بريطانيا نحو أوروبا. لذا كان

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

أستراليا بين الحربين العالميتين

(1918-1929م)

السياسة والمجتمع. ظهر بعد الحرب عدة قوى
وفي سنة عشر مائة من ثورات مصرين حرباً حادة
في مصر. هذه الحرب حرة، بقيادة بون مع
والثرب قومي. وكانت صهر حرب شيعي ولكن
كان حزباً صغيراً غير ذي بال. وكان على حكمه
أنداك الاهتمام بأمر الجنود العائدين من مائة حرب.



جنود في ساحة في أستراليا، ١٩١٤-١٩١٥

الاقتصاد. بدأ الاقتصاد الأسترالي في عام ١٩١٤ في الحرب العالمية الأولى، وكانت سياسة الحكومة الاقتصادية تتمحور على ثلاثة أسس هي: ١- الحد من المصروفات. ٢- زيادة الإنتاج. ٣- زيادة المبيعات. وقد نجحت الحكومة في تحقيق هذه الأهداف، مما ساعد على تعزيز الاقتصاد الأسترالي. وفي عام ١٩١٨، كان الناتج المحلي الإجمالي قد ازداد بنحو ٤٠٪ مقارنةً بعام ١٩١٤. وقد ساهمت هذه النجاحات في جعل أستراليا واحدة من أقوى الاقتصادات في العالم خلال الحرب العالمية الأولى.

في عام ١٩١٤، كان الناتج المحلي الإجمالي لأستراليا قد ازداد بنحو ٤٠٪ مقارنةً بعام ١٩١٤. وقد ساهمت هذه النجاحات في جعل أستراليا واحدة من أقوى الاقتصادات في العالم خلال الحرب العالمية الأولى. وفي عام ١٩١٨، كان الناتج المحلي الإجمالي قد ازداد بنحو ٤٠٪ مقارنةً بعام ١٩١٤. وقد ساهمت هذه النجاحات في جعل أستراليا واحدة من أقوى الاقتصادات في العالم خلال الحرب العالمية الأولى.

عاصر الموصوع

١ - أستراليا قبل الاستيطان الأوروبي (٥٠.٠٠٠)
(١٧٨٨ م)

٢ - تأسيس أستراليا (١٧٨٨ - ١٨٥٠ م)

٣ - بحوثاء من ١٨٥٠ - ١٩٠١ م

٤ - القومية

٥ - بناء أمة (١٩٠١-١٩٦٠م)

[illegible]

٦ - استراليا بين الحربين العالميتين (١٩١٨ - ١٩٣٩ م)
 - د. محمد باقر
 - الاقتصاد

٧ - الحرب العالمية الثانية (١٩٣٩-١٩٤٥ م) وما بعدها
٨ - أستراليا منذ ١٩٦٠ م
أ - تغيرات اجتماعية
ب - حرب البسالة

أستراليا، جيولوجية. حوضها من المياه
دراسة ركب صخورها من عظام وحيتان قديمة
أمشرب أقدم صخرة في عالم وهي سكين عتيقة من
أكثر من ٣٠٠٠ مليون سنة.

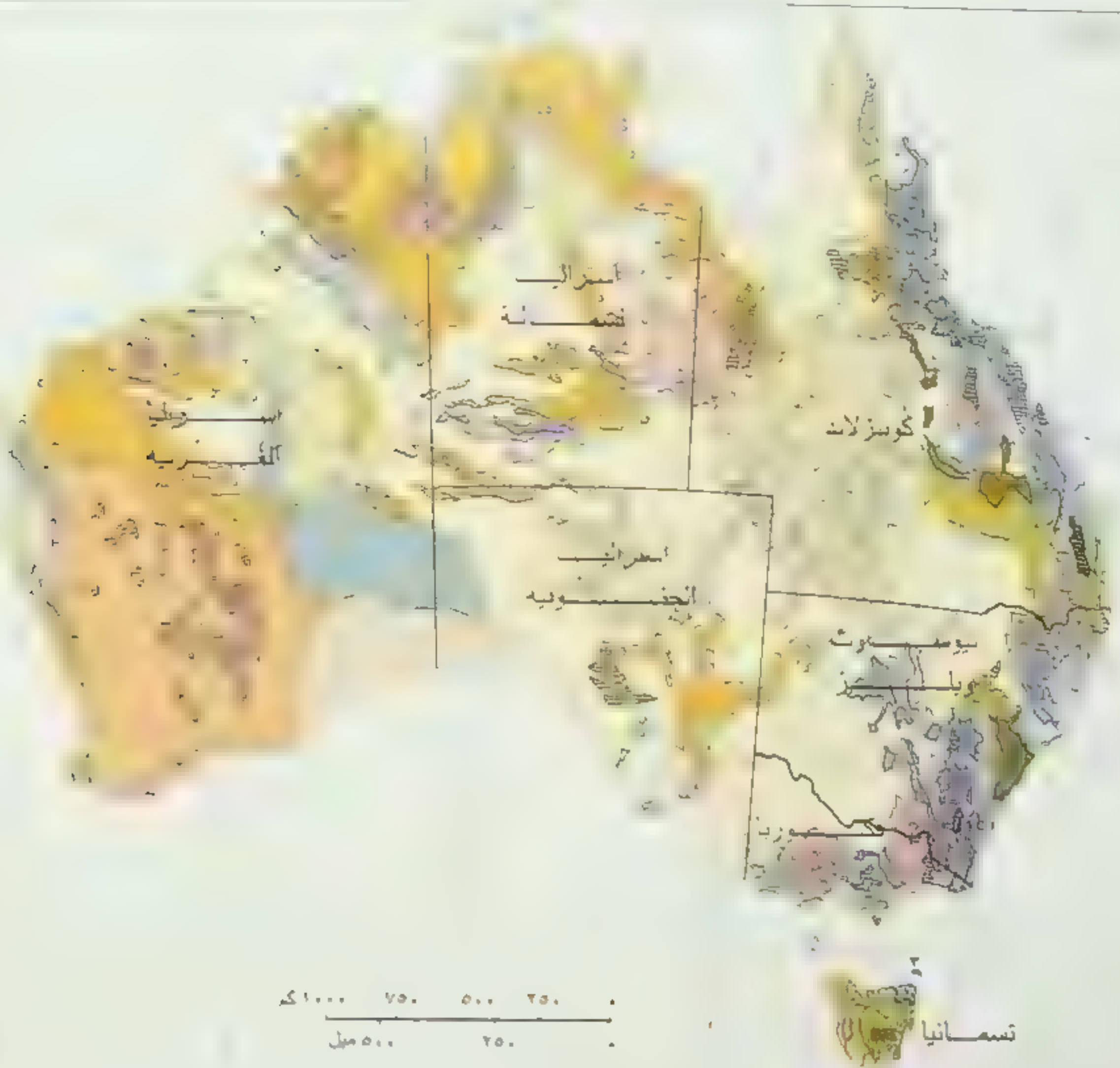
نعتني الصخور العتيقة مساحات ضخمة من غرب
أستراليا وجنوبها وإقليم شمالي ميب وكينغ
عديدة من الصخور ومن كل العصور توجد في أستراليا.
إن بعض الصخور الأسترالية مثل الصخور الجيرية المرجانية
في الشعب المرجاني الكبير تعدُّ حديثة المنشأ، ولكن
الصخور الأخرى قديمة تماماً. وعادة ما تُحدِّد الصخور الأكثر
قدماً قد تباعدت وتكسرت بواسطة العديد من الحركات
الأرضية التي حدثت منذ تشكيلها. وبالرغم من ذلك فإن
بعض الصخور القديمة لم تخضع للحركات الأرضية،
وما تزال تظهر كما لو كانت جديدة.

وحلال العصر الشاسع من زمن ما قبل الكمبري،
تجمعت تنابعات سمكة من الصخور الرسوبية والصخور
الركابية - صخور بارية مصاحبة للسراكين - وتكون
معظمها في البحار الضحلة. وتشكلت الصخور البارية
أيضاً في عمق الأرض من المادة المصهورة. ومن المحتمل أن
الحركات الأرضية لما قبل الكمبري قد رفعت بعض هذه
الصخور لتشكل سلاسل جبلية عالية.

... ..

وعاشت الثدييات والبرمائيات والحشرات والنباتات والحيوانات ذوات الدم الحار) والصور قد عاشت في أستراليا في هذه الفترة، ولكن لا يوجد حتى الآن من الأحافير ما يثبت ذلك.

العصر الطباشيري (الكريتاسي). مشتمل من ١٣٠ إلى ٦٥ مليون سنة حث. وعمر البحر أثناء هذا العصر بحرية أخرى شائعة، وتدعى مونايب



جيولوجية أستراليا

| زمن ما قبل الكامبري | حقب الحياة القديمة | حقب الحياة الحديثة |
|------------------------|--------------------|-----------------------|
| الدهر العجزي (البروري) | البرمي | العصر الرابعي |
| الأركي | الكربوني | العصر الثالثي |
| الصخور النارية | الديفوني | حقب الحياة المتوسطة |
| (أزمنة مختلفة) | السيلاوري | الطباشيري (الكريتاسي) |
| بلونوية | الأردوفيشي | الجوراسي |
| بركانية | الكامبري | الترياسي |



الاحتفال الأول
بالتوقيع على
معاهدة السلام
في ١٩٧١

تأسست في ١٩٧١ من قبل حكومة الاتحادية
في أستراليا

الوزراء الاتحاديون

في ١٩٧١، تم إنشاء
الوزراء الاتحاديون
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
الوزراء الاتحاديون
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
الوزراء الاتحاديون
في أستراليا

تأسست في ١٩٧١ من قبل حكومة الاتحادية
في أستراليا

الحاكم العام

في ١٩٧١، تم إنشاء
الحاكم العام
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
الحاكم العام
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
الحاكم العام
في أستراليا

رئيس الوزراء

في ١٩٧١، تم إنشاء
رئيس الوزراء
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
رئيس الوزراء
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
رئيس الوزراء
في أستراليا
في ١٩٧١، تم إنشاء
رئيس الوزراء
في أستراليا



تأسست في ١٩٧١ من قبل حكومة الاتحادية
في أستراليا

البرلمان

البرلمان يتكون من مجلسين هما مجلس النواب ومجلس الشيوخ. مجلس النواب يتكون من ١٥٠ عضواً، ومجلس الشيوخ من ١٢ عضواً. كل مجلس يختاره الناخبون في الانتخابات الفيدرالية.

مجلس النواب يختاره الناخبون في كل دائرة انتخابية. مجلس الشيوخ يختاره نصفه من قبل الحكومات الفيدرالية والولايات، والنصف الآخر من قبل الناخبين في كل ولاية. مجلس النواب يختاره الناخبون في كل دائرة انتخابية.

مجلس النواب يختاره الناخبون في كل دائرة انتخابية. مجلس الشيوخ يختاره نصفه من قبل الحكومات الفيدرالية والولايات، والنصف الآخر من قبل الناخبين في كل ولاية.

مجلس النواب يختاره الناخبون في كل دائرة انتخابية. مجلس الشيوخ يختاره نصفه من قبل الحكومات الفيدرالية والولايات، والنصف الآخر من قبل الناخبين في كل ولاية.

مجلس النواب يختاره الناخبون في كل دائرة انتخابية. مجلس الشيوخ يختاره نصفه من قبل الحكومات الفيدرالية والولايات، والنصف الآخر من قبل الناخبين في كل ولاية.

مجلس النواب يختاره الناخبون في كل دائرة انتخابية. مجلس الشيوخ يختاره نصفه من قبل الحكومات الفيدرالية والولايات، والنصف الآخر من قبل الناخبين في كل ولاية.

المجلس التنفيذي الاتحادي

المجلس التنفيذي الاتحادي يتكون من الرئيس والمجلس التنفيذي. الرئيس يختاره الناخبون في الانتخابات الفيدرالية. المجلس التنفيذي يتكون من الرئيس والمجلس التنفيذي.

مجلس الوزراء الاتحادي

مجلس الوزراء الاتحادي يتكون من الرئيس والمجلس التنفيذي. الرئيس يختاره الناخبون في الانتخابات الفيدرالية. المجلس التنفيذي يتكون من الرئيس والمجلس التنفيذي.

مجلس الوزراء الاتحادي يتكون من الرئيس والمجلس التنفيذي. الرئيس يختاره الناخبون في الانتخابات الفيدرالية. المجلس التنفيذي يتكون من الرئيس والمجلس التنفيذي.



مجلس النواب
مجلس الشيوخ
مجلس الوزراء
مجلس النواب
مجلس الشيوخ



بسم الله الرحمن الرحيم

صلاحيات الحكومة الاتحادية

میں نے اس کے لئے ایک اور چیز بھی کرنا چاہی تھی
لیکن میں نے اسے نہیں کیا تھا۔ میں نے اس کے لئے
ایک اور چیز بھی کرنا چاہی تھی لیکن میں نے
اسے نہیں کیا تھا۔ میں نے اس کے لئے ایک اور
چیز بھی کرنا چاہی تھی لیکن میں نے اسے

۱۰۰
 ۱۰۱
 ۱۰۲
 ۱۰۳
 ۱۰۴
 ۱۰۵
 ۱۰۶
 ۱۰۷
 ۱۰۸
 ۱۰۹
 ۱۱۰
 ۱۱۱
 ۱۱۲
 ۱۱۳
 ۱۱۴
 ۱۱۵
 ۱۱۶
 ۱۱۷
 ۱۱۸
 ۱۱۹
 ۱۲۰
 ۱۲۱
 ۱۲۲
 ۱۲۳
 ۱۲۴
 ۱۲۵
 ۱۲۶
 ۱۲۷
 ۱۲۸
 ۱۲۹
 ۱۳۰
 ۱۳۱
 ۱۳۲
 ۱۳۳
 ۱۳۴
 ۱۳۵
 ۱۳۶
 ۱۳۷
 ۱۳۸
 ۱۳۹
 ۱۴۰
 ۱۴۱
 ۱۴۲
 ۱۴۳
 ۱۴۴
 ۱۴۵
 ۱۴۶
 ۱۴۷
 ۱۴۸
 ۱۴۹
 ۱۵۰
 ۱۵۱
 ۱۵۲
 ۱۵۳
 ۱۵۴
 ۱۵۵
 ۱۵۶
 ۱۵۷
 ۱۵۸
 ۱۵۹
 ۱۶۰
 ۱۶۱
 ۱۶۲
 ۱۶۳
 ۱۶۴
 ۱۶۵
 ۱۶۶
 ۱۶۷
 ۱۶۸
 ۱۶۹
 ۱۷۰
 ۱۷۱
 ۱۷۲
 ۱۷۳
 ۱۷۴
 ۱۷۵
 ۱۷۶
 ۱۷۷
 ۱۷۸
 ۱۷۹
 ۱۸۰
 ۱۸۱
 ۱۸۲
 ۱۸۳
 ۱۸۴
 ۱۸۵
 ۱۸۶
 ۱۸۷
 ۱۸۸
 ۱۸۹
 ۱۹۰
 ۱۹۱
 ۱۹۲
 ۱۹۳
 ۱۹۴
 ۱۹۵
 ۱۹۶
 ۱۹۷
 ۱۹۸
 ۱۹۹
 ۲۰۰

1. *Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.*

[illegible]

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, both incoming and outgoing, to ensure transparency and accountability. It emphasizes the need for regular audits and the use of reliable accounting software to track expenses and income effectively.

2. The second section focuses on budgeting and financial planning. It outlines how to set realistic goals, allocate resources wisely, and monitor progress against the budget. This involves identifying key areas of expenditure and ensuring that funds are used efficiently to achieve the organization's objectives.

3. The third part addresses risk management and contingency planning. It highlights the potential risks associated with financial mismanagement and provides strategies to mitigate these risks. This includes establishing emergency funds, diversifying investments, and having backup plans in place for unforeseen circumstances.

4. Finally, the document concludes by stressing the importance of communication and collaboration among all stakeholders involved in the financial process. Regular meetings and open dialogue are essential for making informed decisions and ensuring that everyone is working towards the same goals.

1. The first part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

2. The second part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

3. The third part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

4. The fourth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

5. The fifth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

6. The sixth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

7. The seventh part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

8. The eighth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

9. The ninth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

10. The tenth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of subscribers. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

[illegible]

[illegible][illegible][illegible]

الحكومة المحلية

الحمد لله الذي هدانا لهذا
ما كنا لنهتدي لولا أن هدانا الله



خدمات الطيب الطائر شفي من حداد ماله حك ميه و برعك
جاصيه

۱. در صورتیکه در هر یک از این موارد،
 ۲. در صورتیکه در هر یک از این موارد،
 ۳. در صورتیکه در هر یک از این موارد،
 ۴. در صورتیکه در هر یک از این موارد،
 ۵. در صورتیکه در هر یک از این موارد،

العلاقات بين الحكومة الاتحادية
وحكومات الولايات

[illegible]

حكومة الولاية

عنقود حادہ (حادہ مستطیل حادہ کے دو
کے مجموعہ مستطیل و دو مستطیل حادہ کے دو)



معلموں نے قصہ حکیم مت دلائل شریعت و خلاف علی رضی
عہدہ کیا، وہی مسجد جو مسجد

ولابنا فكتوريا وتسمانيا بكاملهما، ومناطق المأهولة في
ولايات الأخرى، فقد قُسمت إلى مناطق حكم محلي.
وتقسم وحدات الحكم المحلي إلى بلديات ومناطق حضرية
ومناطق ريفية.

- ١ - الحاكم العام
- ٢ - رئيس الوزراء
- ٣ - الوزراء الاتحاديون
- ٤ - المجلس التنفيذي الاتحادي
- ٥ - مجلس الوزراء الاتحادي
- ٦ - البرلمان الاتحادي
- ٧ - صلاحيات الحكومة الاتحادية
- ٨ - العلاقات بين الحكومة الاتحادية وحكومات الولايات
- ٩ - حكومة الولاية
- ١٠ - الحكومة اعمدة
- ١١ - سدة ناريجنة

نبذة تاريخية

نظور نظام الحكم في أستراليا منذ أن كانت تتكون من
مستعمرات. وفي منتصف القرن التاسع عشر، اقترحت
الحكومة البريطانية قيام حكومة مركزية، وعقد اتفاقيات
مع جميع المستعمرات الأسترالية. وفي عام 1901، تم إنشاء
الجمهورية الأسترالية الفيدرالية، وهي دولة ذات حكم ذاتي
تتكون من ستة ولايات وأربعة أقاليم.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions.
 2. It emphasizes the need for transparency and accountability in financial reporting.
 3. The second section outlines the various methods used to collect and analyze data.
 4. This includes both qualitative and quantitative approaches to ensure comprehensive results.
 5. The third part details the challenges faced during the research process and how they were overcome.
 6. Finally, the conclusion summarizes the key findings and their implications for future studies.

[illegible]

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for a systematic approach to record-keeping, such as using a ledger or accounting software, to ensure that all financial data is properly documented and organized.

2. The second part of the document focuses on the importance of regular financial statements, such as the balance sheet, income statement, and cash flow statement. It explains how these statements provide a clear picture of the company's financial health and performance over a specific period, allowing management to make informed decisions based on the data.

3. The third part of the document discusses the importance of budgeting and financial forecasting. It highlights the need to set realistic financial goals and create a budget that outlines the expected income and expenses for the upcoming period. This process helps management anticipate potential financial challenges and plan accordingly to ensure the company's long-term success.

4. The fourth part of the document addresses the importance of maintaining accurate cash flow records. It explains that cash flow is a critical indicator of a company's liquidity and ability to meet its short-term obligations. By closely monitoring cash flow, management can identify areas where cash is being tied up and take steps to improve cash flow management.

5. The fifth part of the document discusses the importance of regular financial audits. It explains that audits provide an independent review of the company's financial records and internal controls, helping to identify any errors or irregularities. This process is essential for ensuring the accuracy and reliability of the company's financial information and maintaining the trust of stakeholders.

6. The sixth part of the document focuses on the importance of maintaining accurate tax records. It explains that proper record-keeping is crucial for calculating and reporting taxes accurately, avoiding penalties and interest. It also highlights the importance of staying up-to-date on changes in tax laws and regulations to ensure compliance.

7. The seventh part of the document discusses the importance of maintaining accurate inventory records. It explains that inventory is a key asset for many businesses, and accurate records are essential for determining the cost of goods sold and managing inventory levels. This helps management optimize inventory management and reduce carrying costs.

8. The eighth part of the document addresses the importance of maintaining accurate payroll records. It explains that payroll is a significant expense for most businesses, and accurate records are essential for calculating wages, taxes, and benefits. This ensures that employees are paid correctly and that the company is in compliance with labor laws.

9. The ninth part of the document discusses the importance of maintaining accurate debt records. It explains that tracking debt is crucial for managing the company's financial obligations and ensuring timely payments. This helps management avoid late fees and maintain a good credit rating, which is essential for securing financing in the future.

10. The tenth part of the document focuses on the importance of maintaining accurate financial data for decision-making. It explains that having accurate and up-to-date financial information allows management to make informed decisions about the company's future, such as investing in new equipment or expanding into new markets. This data-driven approach is essential for long-term success.

[illegible][illegible]

الأستراليت، أحجار

أَسْتَرِ الْيَمِينِ
خَدِيدَةُ بَوْرِيْمِدْ

أسترا الهند

استرقاق الاستدانة

استرقاق الاستدانة هو...

في...

في...

استرواح الصدر

استرواح الصدر هو...

وقد يحدث استرواح صدر...

الاسترواحين

استرواحين، انكسندر

استرواحين، انكسندر...

استزراع الاحياء

استزراع الاحياء...

استزراع الاحياء...

استزراع الاحياء...

الاستشراق حق معرفي وإبداعي صحيح بشأنه .
 ر. ر. أ. م. ك. أ. ل. م. ن. ه. ز. ح. ط. ي. ك. ع. ف. ق. د.

[illegible]

ونشئت كليات لتدريس اللغات الشرقية في عواصم أوروبا في مطلع القرن الثالث عشر الهجري (أواخر القرن الثامن عشر الميلادي)، وكان العرض الأول منها في سنة ١٧٧٤م في جامعة لايبزيغ، وفي سنة ١٧٧٥م في جامعة هاله. أخذ الطلاب المسلمون يؤمنون هذه الكليات الأوروبية للدراسة فيها، ثم عمل المستشرقون في الدوائر العلمية والجامعات في كثير من الدول الإسلامية.

دفع الاسترقاق

بہارِ اشرف

بداية الحادي عشر

الدافع الاستعماري والسياسي. ترتبط صخرة

الاستشراف ارتباطاً عضوياً بظاهرة الاستعمار، فكأن
الاستعمار هو القوة التي تهيئ الأرض للاستشراف،
والتحضير هو القوة التي تهيئ الأرض للاستعمار،
ففي ثوب الاستعمار، وانجهوا إلى دراسة كل شؤون
الشرق ليضعوا مواضع القوة فيها فيقتصروا عليها، وموضع
أضعف فغنموها. وكان كثير من المستشرقين - وما زالوا -
يعملون مستشارين لحكوماتهم في التحضير لسياساتهم
الاستعمارية والتبصيرية في الشرق الإسلامي، وعلى سبيل
المثال: كان المستشرق الهولندي مولك هر حرويه يعمل
مستشاراً لحكومته في تحضير سياستها ضد إندونيسيا
المسلمة. وكان المستشرقان البريطانيان ماك دو بال وحب
يعملان مستشارين لحكومتها في تحضير سياستها ضد

مستقبله من حيث النجاح والفشل. فالتحليل السليم للبيانات هو الذي يحدد مصير المشروع. ولذا فإن الباحث في استطلاع الرأي يجب أن يكون دقيقاً في جمع البيانات وتحليلها. ويجب أن يتجنب الأخطاء الشائعة في الاستطلاع، مثل التحيز في اختيار العينة، أو عدم وضوح الأسئلة، أو سوء فهم النتائج. ويجب أن يكون الباحث على دراية بالأساليب الحديثة في الاستطلاع، مثل استخدام التكنولوجيا، أو إجراء استطلاعات عبر الإنترنت. ويجب أن يكون الباحث قادراً على تفسير النتائج بشكل صحيح، وتقديم توصيات بناءة. فالتحليل السليم للبيانات هو الذي يحدد مصير المشروع. ولذا فإن الباحث في استطلاع الرأي يجب أن يكون دقيقاً في جمع البيانات وتحليلها. ويجب أن يتجنب الأخطاء الشائعة في الاستطلاع، مثل التحيز في اختيار العينة، أو عدم وضوح الأسئلة، أو سوء فهم النتائج. ويجب أن يكون الباحث على دراية بالأساليب الحديثة في الاستطلاع، مثل استخدام التكنولوجيا، أو إجراء استطلاعات عبر الإنترنت. ويجب أن يكون الباحث قادراً على تفسير النتائج بشكل صحيح، وتقديم توصيات بناءة.

مستقبله من حيث النجاح والفشل. فالتحليل السليم للبيانات هو الذي يحدد مصير المشروع. ولذا فإن الباحث في استطلاع الرأي يجب أن يكون دقيقاً في جمع البيانات وتحليلها. ويجب أن يتجنب الأخطاء الشائعة في الاستطلاع، مثل التحيز في اختيار العينة، أو عدم وضوح الأسئلة، أو سوء فهم النتائج. ويجب أن يكون الباحث على دراية بالأساليب الحديثة في الاستطلاع، مثل استخدام التكنولوجيا، أو إجراء استطلاعات عبر الإنترنت. ويجب أن يكون الباحث قادراً على تفسير النتائج بشكل صحيح، وتقديم توصيات بناءة. فالتحليل السليم للبيانات هو الذي يحدد مصير المشروع. ولذا فإن الباحث في استطلاع الرأي يجب أن يكون دقيقاً في جمع البيانات وتحليلها. ويجب أن يتجنب الأخطاء الشائعة في الاستطلاع، مثل التحيز في اختيار العينة، أو عدم وضوح الأسئلة، أو سوء فهم النتائج. ويجب أن يكون الباحث على دراية بالأساليب الحديثة في الاستطلاع، مثل استخدام التكنولوجيا، أو إجراء استطلاعات عبر الإنترنت. ويجب أن يكون الباحث قادراً على تفسير النتائج بشكل صحيح، وتقديم توصيات بناءة.



استطلاع الرأي العام يقاس بحديث الناس في كثير من القضايا، مما يسهل على الباحثين الحصول على معلومات قيمة. فالتحليل السليم للبيانات هو الذي يحدد مصير المشروع. ولذا فإن الباحث في استطلاع الرأي يجب أن يكون دقيقاً في جمع البيانات وتحليلها. ويجب أن يتجنب الأخطاء الشائعة في الاستطلاع، مثل التحيز في اختيار العينة، أو عدم وضوح الأسئلة، أو سوء فهم النتائج. ويجب أن يكون الباحث على دراية بالأساليب الحديثة في الاستطلاع، مثل استخدام التكنولوجيا، أو إجراء استطلاعات عبر الإنترنت. ويجب أن يكون الباحث قادراً على تفسير النتائج بشكل صحيح، وتقديم توصيات بناءة.

منطقة الجغرافية التي يحرق فيها الاستطلاع. وفي الاستطلاعات التي تجري بالمقابلات الشخصية، يقسم المستمعون المنطقة التي يعملون فيها إلى وحدات جغرافية رئيسية، ثم يختارون مواقع معينة حسبما يتفق. وفي داخل هذه المواقع، يختار المستمعون مستويات حسبما يتفق، ثم يشر المستمعون عقد عدة مقابلات في كل واحدة من هذه المستويات. وفي حالتي الاتصال الهاتفي والمقابلات شخصية يختار المستمعون أيضاً أي عضو من أعضاء الأسرة عشوائياً لتحدث إليه.

وضع الأسئلة. يسأل المستطعون نوعين من الأسئلة

عامّة، مقفولة ومفتوحة. السؤال المقفول يطلب من الطالب
 جواباً محدداً من حيث المبدأ أو المبدأين أو المبادئ
 التي يجب أن يلتزم بها الطالب عند الإجابة عن السؤال
 وليس من الضروري أن يستعمل الطالب في الإجابة
 على السؤال مجموعة واسعة من المبادئ حتى يتمكن من وضع
 موقفه الخبير إزاء المسألة حتى يتمكن من وضع استجابة
 على السؤال. بعد ذلك يفحص أغلب المستطاعين الاستجابة
 في دراسة توجيهية على عدد من الجوانب من الإجابة
 على السؤال من حيث المبدأ، المبدأين، المبادئ
 التي يجب أن يلتزم بها الطالب عند الإجابة عن السؤال
 وليس من الضروري أن يستعمل الطالب في الإجابة
 على السؤال مجموعة واسعة من المبادئ حتى يتمكن من وضع
 موقفه الخبير إزاء المسألة حتى يتمكن من وضع استجابة
 على السؤال. بعد ذلك يفحص أغلب المستطاعين الاستجابة
 في دراسة توجيهية على عدد من الجوانب من الإجابة
 على السؤال من حيث المبدأ، المبدأين، المبادئ

[illegible]

تَحْلِيلُ النَّاسِ

| | |
|-------------|-------------|
| جہاد - جہاد | جہاد - جہاد |
| ذکر - ذکر | ذکر - ذکر |
| نکاح - نکاح | نکاح - نکاح |

التأثير مدى قوة شعور الناس نحو كثير من المواضيع، وما إذا كانت آراؤهم قد تغيرت منذ الاستطلاع السابق. ويمكن أن توضح أيضاً الفروق في الآراء بين قطاعات مختلفة من السكان، وكيف أن الاتجاهات في مختلف المواضيع متعلق بعضها ببعض.

تقويم الاستطلاع

يتوقف الاعتماد على أي استطلاع على حجم العينة، وكيفية اختيارها. ويشتمل كثير من الاستطلاعات القومية على لقاءات مع عدد يتراوح بين ٥٠٠ و ٢.٠٠٠ شخص حسب العرض من الاستطلاع. وإذا ما اتبعت الطرق العلمية في اختيار العينة، فسيكون الاستطلاع المستطلع أن يحسب مدى الخطأ في العينة، وبعد عن خطأ في العينة. وفي كثير من الحالات من نتائج مثالية. وقد اختل في سطح الاستطلاع. وهو مدى صالح لأي مكان. وبعد ذلك استطلع عدد من محددين حسب ثباته في بلد. فسيكون هدفه خطأ في الحد نسبة على حجمه. وهو حجمه.

وَأَمَّا فِي الْأَشْيَاءِ فَتَحْتَ مِثْلِهَا مِثْلُهَا
وَأَمَّا فِي الْأَشْيَاءِ فَتَحْتَ مِثْلِهَا مِثْلُهَا

نبذة تاريخية

الحمد لله الذي هدانا لهذا
ما كنا لنهتدي لولا أن هدانا الله

و من بعد استطلاعات الرأي بالطرفين
عام ١٩٣٥ مع الحوث التحريمية على نطاق البلاد
و من بعد ذلك كان جورج حاول في مؤتمرات
و من بعد ذلك في حرمه في مصر في مصر
و من بعد ذلك في مصر في مصر في مصر
و من بعد ذلك في مصر في مصر في مصر
و من بعد ذلك في مصر في مصر في مصر
و من بعد ذلك في مصر في مصر في مصر
و من بعد ذلك في مصر في مصر في مصر

...
...
...
...
...
...
...

[illegible]

لاستعداد شدنی و زایل شدنی
تو به استعداد به و
فصل به و
شماره دوم به و
محل راجع به و
مات کلام به و
مذایات لازم
فی حدیث به و
مستند علی حدیث

وفي معظم دول أمريكا الشمالية وأمريكا الجنوبية، لم يُلغِ الرق في القرن التاسع عشر. كما أن البريطانيين وجدوا منذ منتصف القرن التاسع عشر أن سياسات التزعة التجارية قد أصرت ببعض صواعقهم. ولذلك، بدأت بريطانيا - من خلال التجارة الحرة - حريتها في النهاية في إلهاء السيطرة على تجارة المستعمرات. وبحلول عام ١٨٧٠م، كانت معظم القوى الاستعمارية قد حلت حذو بريطانيا في إلغاء القوانين التي تحد من حرية التجارة. لكن حرية التجارة لم توقف تطور وإزدهار الهند في وقتها. أما استثمارات المستعمرات في الهند، فقد كانت قليلة. ومع ذلك، كان هناك استثمار بريطاني في الهند، خاصة في المصانع والمزارع والطقس. حيث كان البريطانيون قد اكتشفوا أن المناخ في الهند مناسب للزراعة. كما أن الاستثمار في تلك المستعمرات.

وكانت الاستثمارات في الهند قليلة، لكن الاستثمار في الصين كان كبيراً. حيث كانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة.

والأدلة السياسية كانت تدل على أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة.

وكانت الاستثمارات في الصين كبيرة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة.

وكانت الاستثمارات في الصين كبيرة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة.

١٩٥٤م، قامت ثورة مماثلة في الجزائر، إحدى المستعمرات الفرنسية في إفريقيا، واستمر الجهاد والفضال هناك حتى عام ١٩٦٢م حين انتزعت الجزائر استقلالها. وبعد ذلك، منحت فرنسا الاستقلال بشكل سلمي لمعظم مستعمراتها.

أما بريطانيا، فقد حكمت معظم مستعمراتها عن طريق الوكلاء البريطانيين (والوكيل الحاكم عام يكون مقره عاصمة المستعمرة). وخلال استعمارها، أعطت بريطانيا مستعمراتها صلاحيات أوسع في المحاكم المحلية والمجالس التشريعية والخدمات العامة. فعلى سبيل المثال، أدى اليهود في إسرائيل إلى إنشاء دولة إسرائيل في عام ١٩٤٨م وحتى عام ١٩٤٩م (فترة ما بين الحربين العالميتين)، وحصلت الهند على استقلالها عام ١٩٤٧م. وكان الحاج الذي حققته الهند، في التحول من مستعمرة إلى دولة مستقلة، والأطباء في بريطانيا على مستعمرات أخرى. أما البرتغال، فقد كانت مستعمراتها في أفريقيا، آسيا، وأمريكا، حيث كانت مستعمراتها في أفريقيا، آسيا، وأمريكا.

أثار الاستعمار

كان الاستعمار له آثاراً اقتصادية وسياسية وثقافية. فمن الناحية الاقتصادية، فقد كان الاستعمار يهدف إلى استغلال الموارد الطبيعية والبشرية للمستعمرات لصالح المستعمر. ومن الناحية السياسية، فقد كان الاستعمار يهدف إلى توسيع النفوذ السياسي للمستعمر. ومن الناحية الثقافية، فقد كان الاستعمار يهدف إلى نشر الثقافة والمستعمر.

وكانت الآثار الاقتصادية للاستعمار واضحة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة. وكانت بريطانيا قد اكتشفت أن الصين كانت سوقاً هائلة.

كما يُعقد الاستفتاء أيضاً للموافقة على الحدود القومية
وتعابيراتها فيها أو في الحدود الإقليمية. وفي ثلاثين
القرن العشرين، وضمت عصبة الأمم سلسلة من الاقتراحات
من أجل السماح للشعب الألماني بإقرار أسلوب تقسيمه نفسه
إلى ولايات. وفي عام ١٩٨٩م، مثل الشعب الفلبيني أن
يوافق على إنشاء إقليم حكم ذاتي جديد في جنوب جزيرة
لوزون. وكانت ساحة حرة بعض شخصية الرئيس
كورارون أكينو.

الحبيب بن مسروق



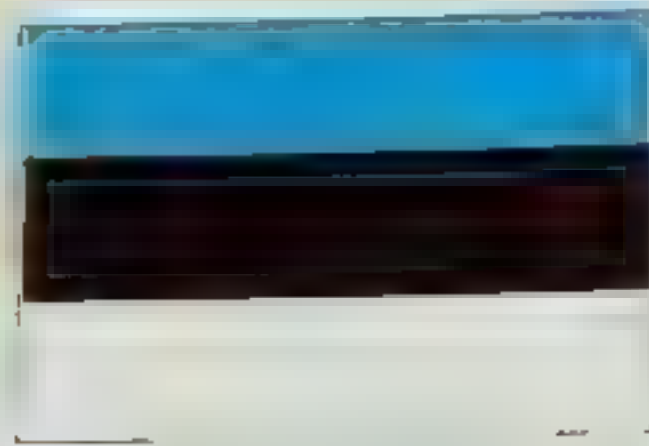
حیوں کی بے اسرار

[illegible]

جون جاكوب آستور (١٨٦٤ - ١٩١٢ م). ابن
حنيفة مؤسس الأسرة. وقد قام بإدارة المكتبات. وكتب
عشرات الكتب خاصة في الطب. وجميع هذه الكتب هي
في مجال الطب. وقد كتب في الطب. وكتب في الطب.
في الطب. وقد كتب في الطب. وكتب في الطب.
في الطب. وقد كتب في الطب. وكتب في الطب.
في الطب. وقد كتب في الطب. وكتب في الطب.
في الطب. وقد كتب في الطب. وكتب في الطب.

السيدة استور (١٨٧٩ - ١٩٤٥) من مائة
هي امرأة من كات من قبله من
لاعتد به في حقها من قبله من قبله
ولدت في دافيل في فرجينيا، هي لأبوين
إلى إنجلترا عام ١٩٠٣، تزوجت عام ١٩٠٦، وف
آستور (١٨٧٩ - ١٩٥٢م) وكان زوجها من احد
جاكوب آستور. ونال لقب الفيكونت وأصبح اسمه آستور
فيكونت هنتر كسبل عام ١٩١٩م. هي ممثلة في
مجلس العموم، واستقالت منه عام ١٩٤٥.

أستورياس، ميجيل أنجل (١٨٩٩ - ١٩٧٤م).
مؤلف ودبلوماسي من جواتيمالا، نال جائزة نوبل للأدب
في عام ١٩٦٧م. عمله المبكر أساطير جواتيمالا
(١٩٣٠م) يعكس الشعور نحو السحر الذي تتميز به
تقاليد هنود أمريكا الوسطى، وقد سيطر هذا على جميع
كتاباتاته.



صارت صليبه على مسدود فيه حديد لقدم حديد لار في
 حديد لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم
 لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم
 لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم لقدم

نظام الحكم حكمك

[illegible][illegible]

السطح والماح - من السطح في معجم

[illegible]

۱. در این کتاب، به بررسی و تحلیل آثار و تفکرات بزرگان و دانشمندان ایرانی پرداخته شده است.

لا فساد في الدنيا ولا في الآخرة
 ولا في السموات ولا في الأرض
 ولا في البحار ولا في الجبال
 ولا في الكهوف ولا في القلاع
 ولا في الحصون ولا في المدن
 ولا في القرى ولا في البساتين
 ولا في الحدائق ولا في المزارع
 ولا في الغابات ولا في الصحاري
 ولا في السهول ولا في الجبال
 ولا في الكهوف ولا في القلاع
 ولا في الحصون ولا في المدن
 ولا في القرى ولا في البساتين
 ولا في الحدائق ولا في المزارع
 ولا في الغابات ولا في الصحاري
 ولا في السهول ولا في الجبال

١٠
 ١١
 ١٢
 ١٣
 ١٤
 ١٥
 ١٦
 ١٧
 ١٨
 ١٩
 ٢٠
 ٢١
 ٢٢
 ٢٣
 ٢٤
 ٢٥
 ٢٦
 ٢٧
 ٢٨
 ٢٩
 ٣٠
 ٣١
 ٣٢
 ٣٣
 ٣٤
 ٣٥
 ٣٦
 ٣٧
 ٣٨
 ٣٩
 ٤٠
 ٤١
 ٤٢
 ٤٣
 ٤٤
 ٤٥
 ٤٦
 ٤٧
 ٤٨
 ٤٩
 ٥٠
 ٥١
 ٥٢
 ٥٣
 ٥٤
 ٥٥
 ٥٦
 ٥٧
 ٥٨
 ٥٩
 ٦٠
 ٦١
 ٦٢
 ٦٣
 ٦٤
 ٦٥
 ٦٦
 ٦٧
 ٦٨
 ٦٩
 ٧٠
 ٧١
 ٧٢
 ٧٣
 ٧٤
 ٧٥
 ٧٦
 ٧٧
 ٧٨
 ٧٩
 ٨٠
 ٨١
 ٨٢
 ٨٣
 ٨٤
 ٨٥
 ٨٦
 ٨٧
 ٨٨
 ٨٩
 ٩٠
 ٩١
 ٩٢
 ٩٣
 ٩٤
 ٩٥
 ٩٦
 ٩٧
 ٩٨
 ٩٩
 ١٠٠

[illegible]

حقائق موجزة

العاصمة

مجلس الشورى

لایحه المراسمی

— — — — —

— 10 —

... ..

بسم الله الرحمن الرحيم

[illegible]

Figure 1. Schematic representation of the experimental design. The subjects were divided into two groups: the control group (CG) and the experimental group (EG). The CG was divided into two subgroups: the control group (CG) and the control group (CG). The EG was divided into two subgroups: the experimental group (EG) and the experimental group (EG). The CG was divided into two subgroups: the control group (CG) and the control group (CG). The EG was divided into two subgroups: the experimental group (EG) and the experimental group (EG).

مجلس الشورى

[illegible][illegible]

رَبِّهِمْ وَهُوَ يُبْدِيهِمْ وَهُوَ يُعْلِمُ الْغُيُوبَ



[Faint handwritten notes, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

إستونيا



إستونيا هي دولة تقع في شمال أوروبا، وهي عضو في الاتحاد الأوروبي ومنظمة التجارة العالمية. كانت إستونيا واحدة من الدول التي أعلنت استقلالها عن الاتحاد السوفيتي في عام ١٩٩١. وهي دولة ديمقراطية ورأسمالية.



الملابس الإستونية الوطنية برفقة راقصة الأوبرا. والرقصة الإستونية (صورة) نفس راقصة فميس ساني (صورة) مصرر وجهه

إستونيا هي دولة ذات مناخ معتدل، وتتميز بمناظرها الطبيعية الخلابة، والتي تشمل الغابات الكثيفة والبحيرات العذبة. وهي دولة آمنة ومستقرة، وتتمتع بارتفاع مرتفع في مؤشر التنمية البشرية.

تعد إستونيا واحدة من الدول الأكثر تطوراً في أوروبا، وتتمتع ببنية تحتية متطورة وخدمات عالية الجودة. وهي دولة عضو في منظمة التجارة العالمية ومنظمة الأمن والتعاون في أوروبا.

كان على إستونيا أن تدفع ثمن استقلالها، حيث احتلها الاتحاد السوفيتي في عام ١٩٤٠. وفي عام ١٩٤٤، تم ضم إستونيا إلى الاتحاد السوفيتي. وفي عام ١٩٤٤، تم إعلان إستونيا دولة غير معترف بها من قبل الاتحاد السوفيتي.



١٠٠٠ - ...
١٠٠١ - ...
١٠٠٢ - ...
١٠٠٣ - ...
١٠٠٤ - ...
١٠٠٥ - ...
١٠٠٦ - ...
١٠٠٧ - ...
١٠٠٨ - ...
١٠٠٩ - ...

[illegible]

هو الملك
الروح الملكي
عنه تفرقة

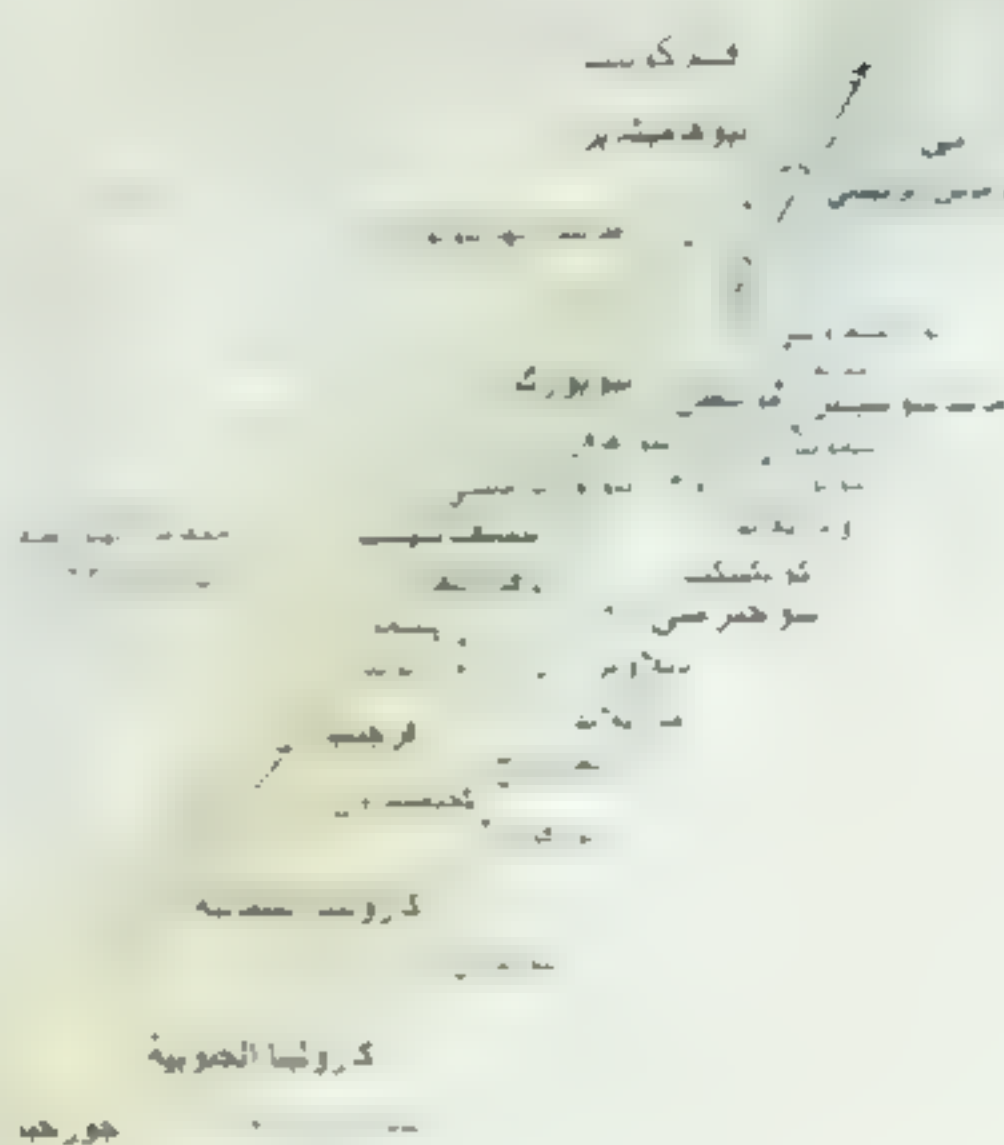


Abstract

[illegible]

استير. فر

المستعمرات الثلاث عشرة في عام ١٧٦٣م
توضح الخريطة الثلاث عشرة مستعمرة
بريطانية التي أصبحت فيما بعد الولايات
المتحدة. وقد ارتفع عدد السكان إلى مليوني
سكن في فترة ١٥٠ عاماً أو تزيد قليلاً، بعد
أن أنشأ فريق صغير من الإبحر المستوطنة
لأولى حبيبت.



حياة الاستيطان في أمريكا

في عام ١٧٦٣م، كانت المستعمرات الثلاث عشرة
تحت السيطرة البريطانية. وكانت المستعمرات
تتطلب من المستوطنين أن يدفعوا ضريبة
على البضائع التي يدخلونها إلى المستعمرات.
وكانت المستوطنين يرفضون دفع هذه الضريبة.

في عام ١٧٦٣م، كانت المستعمرات الثلاث عشرة
تحت السيطرة البريطانية. وكانت المستعمرات
تتطلب من المستوطنين أن يدفعوا ضريبة
على البضائع التي يدخلونها إلى المستعمرات.
وكانت المستوطنين يرفضون دفع هذه الضريبة.

في عام ١٧٦٣م، كانت المستعمرات الثلاث عشرة
تحت السيطرة البريطانية. وكانت المستعمرات
تتطلب من المستوطنين أن يدفعوا ضريبة
على البضائع التي يدخلونها إلى المستعمرات.
وكانت المستوطنين يرفضون دفع هذه الضريبة.

الاستيطان في أمريكا، حياة
في عام ١٧٦٣م، كانت المستعمرات الثلاث عشرة
تحت السيطرة البريطانية. وكانت المستعمرات
تتطلب من المستوطنين أن يدفعوا ضريبة
على البضائع التي يدخلونها إلى المستعمرات.
وكانت المستوطنين يرفضون دفع هذه الضريبة.

في عام ١٧٦٣م، كانت المستعمرات الثلاث عشرة
تحت السيطرة البريطانية. وكانت المستعمرات
تتطلب من المستوطنين أن يدفعوا ضريبة
على البضائع التي يدخلونها إلى المستعمرات.
وكانت المستوطنين يرفضون دفع هذه الضريبة.

في عام ١٧٦٣م، كانت المستعمرات الثلاث عشرة
تحت السيطرة البريطانية. وكانت المستعمرات
تتطلب من المستوطنين أن يدفعوا ضريبة
على البضائع التي يدخلونها إلى المستعمرات.
وكانت المستوطنين يرفضون دفع هذه الضريبة.



عند مجيئه من بلاد الهند في سنة ١٤٩٢م كان كريستوف كولومبوس قد اكتشف أمريكا الشمالية وهي اليوم من بلاد أمريكا الشمالية. وقد كان كريستوف كولومبوس من جنس إيطالي.

في الولايات المتحدة الأمريكية، تاريخ، وشرح
مستوطنة أخرى، عند كندا، تاريخ

المستوطنات الثلاث عشرة

في ١٦٠٧م إلى ١٧٣٣م ثلاث عشرة
مستوطنة دائمة على ساحل أطلنسي لأمريكا
الشمالية. وقد تطورت أغلب المستوطنات الأولى من
حلال المشاريع التجارية التي أقامها الأشخاص
الشركات التجارية المؤسسة في لندن على أيدي تجار
إنجليز. هؤلاء الأشخاص حصلوا على تراخيص من
الملك لاستيطان الأراضي الجديدة التي اكتشفها
في العالم.

مرر عنهم وصيغتهم كثيرة ومنه مستوطنات
مزدهرة مع إنجلترا ودون أخرى كمدن نيويورك و
قرى ومدن، وكنائس ومدارس ومؤسسات حكومية
محلية.

عند نهاية المرحلة الاستيطانية، أصبح أغلب المستوطنين
يتمتعون بمستويات معيشية متساوية مع نظيراتها في أغنى
الأمم الأوروبية. كما أنهم تمتعوا أيضاً بحرية في سبيل
شؤونهم أكثر مما فعل أي شعب آخر آنذاك.

تناول هذه المقالة المستوطنات الثلاث عشرة ذات
الأغلبية البريطانية، التي أصبحت فيما بعد تشكل الولايات
المتحدة.

[illegible][illegible]

1. The first part of the document is a list of names and dates, which appears to be a record of some kind. The names are written in a cursive script, and the dates are in a more formal, printed style. The list is organized into two columns, with names on the left and dates on the right.

2. The second part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are written in a cursive script and are arranged in a single column. The notes appear to be related to the names and dates listed in the first part, possibly providing additional information or commentary.

3. The third part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are written in a cursive script and are arranged in a single column. The notes appear to be related to the names and dates listed in the first part, possibly providing additional information or commentary.

4. The fourth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are written in a cursive script and are arranged in a single column. The notes appear to be related to the names and dates listed in the first part, possibly providing additional information or commentary.

5. The fifth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are written in a cursive script and are arranged in a single column. The notes appear to be related to the names and dates listed in the first part, possibly providing additional information or commentary.

[illegible]

۱- در عهد اقصی و بعد از مسافرت به خارج
 ۲- در عهد اقصی و بعد از مسافرت به خارج
 ۳- در عهد اقصی و بعد از مسافرت به خارج

تحت إشراف وزارة الداخلية
بمكتب أو بغيره، والمستودعات الجوية،
مستودعات الجوية،

[Faint handwritten notes]

[illegible]

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes the need for a systematic approach to record-keeping, such as using a ledger or accounting software, to ensure that all financial data is properly documented and organized.

2. The second part of the document focuses on the importance of regular financial statements, such as the balance sheet, income statement, and cash flow statement. It explains how these statements provide a clear picture of the company's financial health and performance, allowing management to make informed decisions about the future of the business.

3. The third part of the document discusses the importance of budgeting and financial planning. It explains how a well-defined budget can help management allocate resources effectively, control costs, and achieve the company's financial goals. It also emphasizes the need for regular monitoring and adjustment of the budget to reflect changes in the business environment.

4. The fourth part of the document discusses the importance of financial reporting and transparency. It explains how regular financial reporting to stakeholders, such as investors, creditors, and the public, can build trust and confidence in the company's financial statements. It also emphasizes the need for transparency in the reporting process, including disclosing any potential risks or uncertainties.

5. The fifth part of the document discusses the importance of financial risk management. It explains how financial risks, such as currency fluctuations, interest rate changes, and credit defaults, can impact the company's financial performance. It emphasizes the need for a proactive approach to risk management, including identifying potential risks, assessing their impact, and implementing strategies to mitigate them.

6. The sixth part of the document discusses the importance of financial innovation and technology. It explains how new technologies, such as artificial intelligence, blockchain, and cloud computing, can revolutionize financial management by automating processes, improving accuracy, and providing real-time insights. It emphasizes the need for companies to embrace innovation and technology to stay competitive in the financial market.

7. The seventh part of the document discusses the importance of financial ethics and compliance. It explains how financial ethics, such as honesty, integrity, and transparency, are essential for building trust and maintaining the integrity of the financial system. It also emphasizes the need for companies to comply with relevant financial regulations and standards to avoid legal penalties and reputational damage.

8. The eighth part of the document discusses the importance of financial sustainability. It explains how financial sustainability, which involves balancing financial performance with social and environmental considerations, is essential for long-term success. It emphasizes the need for companies to adopt sustainable financial practices, such as investing in renewable energy and supporting social causes, to create a positive impact on society and the environment.

9. The ninth part of the document discusses the importance of financial education and training. It explains how financial education and training for management and employees can improve financial literacy and decision-making skills, leading to better financial outcomes for the company. It emphasizes the need for companies to invest in financial education and training programs to develop a financially literate workforce.

10. The tenth part of the document discusses the importance of financial innovation and entrepreneurship. It explains how financial innovation and entrepreneurship, which involve developing new financial products and services, can drive economic growth and create new opportunities for businesses and individuals. It emphasizes the need for companies to foster a culture of innovation and entrepreneurship to stay ahead of the competition.

لایق و معزز که به جمع مریضین می می مستوفین
و از سادات می قبل سالکین شریف و که به احسن
تربیت و تبحر و تبحر

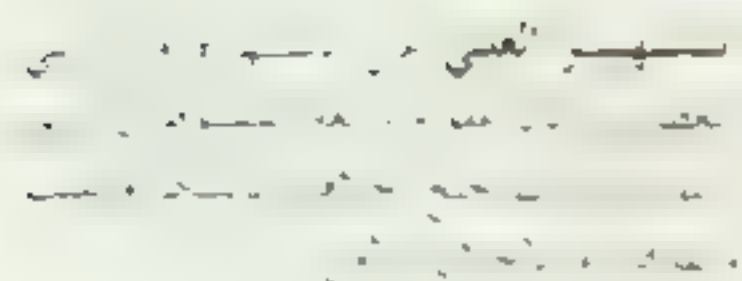
كتاب فائز كنه في الاستيعاب في شرحه
مركز صاع في منتصف القرن الثامن عشر الميلادي، وفي
سنة ١٧٦٠م. كان سكان منطقة فيلادلفيا حوالي ٢٣.٠٠٠
سكان. بحلول سنة ١٩١٠م. بلغ عدد سكانها إلى حوالي
٣٥٠.٠٠٠ نسمة. وبعد الحرب العالمية الأولى إلى حوالي
٦٥٠.٠٠٠ نسمة. وبعد انتهاء الحرب العالمية الثانية إلى حوالي
٩٠٠.٠٠٠ نسمة. وبعد الحرب العالمية الثالثة إلى حوالي

العلاقات مع الهند الحمر - - - - -

[illegible][illegible]

سورۃ النبی



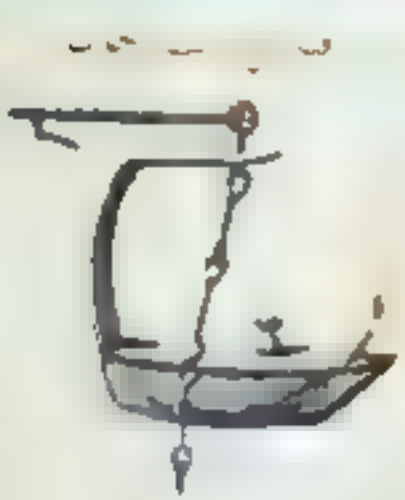
[illegible]



قوة من حديد



خشب صلب



خشب صلب



خشب صلب

لمثل الرشيح وهو من خشب الصندل في حبه رائحة طيبة ويستخدم في الطب
في علاج الحمى والتهاب الكبد والتهاب القولون والتهاب المثانة

وحمى الصفراء. كما أن خشب الصندل من خشب حار
جاف ومنه ينفع في علاج الحمى والتهاب الكبد
والتهاب القولون والتهاب المثانة (سجل)

وهو من خشب الصندل وهو من خشب حار
جاف ومنه ينفع في علاج الحمى والتهاب الكبد
والتهاب القولون والتهاب المثانة. رغب فيه كثير من
العلماء على أنه من خشب حار جاف ومنه ينفع في علاج
الحمى والتهاب الكبد والتهاب القولون والتهاب المثانة
منه ينفع في علاج الحمى والتهاب الكبد والتهاب القولون
والتهاب المثانة. رغب فيه كثير من العلماء على أنه من
خشب حار جاف ومنه ينفع في علاج الحمى والتهاب الكبد
والتهاب القولون والتهاب المثانة. رغب فيه كثير من
العلماء على أنه من خشب حار جاف ومنه ينفع في علاج
الحمى والتهاب الكبد والتهاب القولون والتهاب المثانة.

ووجد المستوطنون صعوبة في الحصول على خشب الصندل
لأنهم لم يعرفوا طريقه إلى الهند فكانت يأتون
بعض اللحم ويعرضونها على بعض الخشب، ويحفظون
بعض الخضروات أو يضعونها في سلال من خشب الصندل
الخضراوات ذات الجذور، وبعض الفواكه كالفواكه
والكمثرى فتتحفظ في محازن باردة وجافة، واعتمد
المستوطنون على الخبز واللحم غذاء خلال فصل الشتاء.

الرعاية الصحية. كانت الرعاية الصحية محدودة في
المستوطنات، فانتشرت أحياناً الأمراض المعدية وقضت على
حياة الكثيرين. فقد عانى المستوطنون من أمراض الحصبة
والجدري، والديفتيريا، وحمى التيفوئيد، والحمى القرمزية،

لنورق. وكان عيد ميلاد السيد المسيح عليه السلام عطلة مفرحة في معظم المستوطنات.

لعب الأطفال في تلك المرحلة الاستيطانية عدة ألعاب مارالت شعبية حتى الوقت الراهن، منها لعبة الرديان (الحمسة)، قفزة الصفدعة، جسر لندن، الاختفاء والبحث، قاعدة المسحون، والعميصة. وتضمنت لعب الأطفال المكاتب، الدمى، البلي، الطائرات الورقية، الدوامات، الخمد، خيال القند، وألعابها من صنع عائلي. ولدى بعض المستوطنات من طقوس الشاي ولعب الجودو معاً من قبلهم وفي كل منزل تدعى قفط، كلاب

الكنيسة والمدرسة

الكنيسة والمدرسة من أهم المؤسسات الاجتماعية والدينية في حياة المستوطنين. فالمدرسة ليست فقط مكاناً لتعليم القراءة والكتابة، بل هي أيضاً مكاناً لتعليم القيم والمبادئ. أما الكنيسة، فهي مكاناً للتعبير عن الإيمان والتوجه نحو الله. في البداية، كانت المستوطنات تفتقر إلى هذه المؤسسات، لكن مع مرور الوقت، بدأوا في إنشاء مدارس وكنائس خاصة بهم.

كانت المدارس في البداية تفتقر إلى المرافق الأساسية، مثل الكهرباء والمياه الجارية. ومع ذلك، كان المعلمون يحرصون على توفير أفضل تعليم ممكن. أما الكنائس، فكانت تبنى من الخشب أو الطين، وكانت بسيطة في تصميمها. كانت هذه المؤسسات تلعب دوراً مهماً في حياة المستوطنين، فهي كانت أماكن للتجمع والتواصل الاجتماعي، وكذلك للتعليم والتربية.

مع مرور الوقت، أصبحت المستوطنات أكثر تنظيماً. فبدأوا في إنشاء مؤسسات أخرى، مثل المستشفيات والعيادات. كما بدأوا في تنظيم الفعاليات الاجتماعية والثقافية. هذا يدل على تطور المجتمع المستوطني من مجرد مجموعة من الأفراد إلى مجتمع متكامل. ومع ذلك، لا تزال هناك تحديات تواجه المستوطنين، مثل نقص الموارد والبنية التحتية. لكنهم يظلون ملتزمين بتطوير حياتهم وبناء مستقبل أفضل لأبنائهم.

الترويح. جمع المستوطنون بين العمل والترويح من النفس كلما سمحت الفرصة لذلك. وكثيراً ما كانوا يجتمعون للقيام بجمعة ما وفي نفس الوقت تنظيم ألعاب، ومسابقات. وقد يجتمع الأقارب لمساعدة مستوطن جديد على بناء بيته، أو حتى على تعلم الزراعة. وكانوا يحرصون على قضاء أوقات فراغهم في أنشطة متنوعة، مثل القراءة، والحدائق، والصيد. كما كانوا يقيمون حفلات ومناسبات خاصة بهم، مثل عشاءات العشاء، وولادة الأطفال، واعياد الميلاد. وفي بعض الأحيان، كانوا يقيمون حفلات موسيقية، حيث يقيمون العزف والرقص. هذه الأنشطة ساعدت على تعزيز الروابط الاجتماعية بين المستوطنين، مما جعل حياتهم أكثر سهولة ومتعة.



كانت الحياة في المستوطنات تتسم بالبساطة والجدد. فالمستوطنون كانوا يعملون بجد في أراضيهم، ويحصدون المحاصيل، ويبيعونها في الأسواق المحلية. كما كانوا يحرصون على توفير احتياجاتهم من الطعام والملابس بأنفسهم. هذا نمط الحياة الذي ساعد على بناء مجتمع مستوطني قوي ومتين.



مع مرور الوقت، أصبحت المستوطنات أكثر تنظيماً. فبدأوا في إنشاء مؤسسات أخرى، مثل المستشفيات والعيادات. كما بدأوا في تنظيم الفعاليات الاجتماعية والثقافية. هذا يدل على تطور المجتمع المستوطني من مجرد مجموعة من الأفراد إلى مجتمع متكامل. ومع ذلك، لا تزال هناك تحديات تواجه المستوطنين، مثل نقص الموارد والبنية التحتية. لكنهم يظلون ملتزمين بتطوير حياتهم وبناء مستقبل أفضل لأبنائهم.

• مضيق للأفراد في أماكن التوقف كمكاتب البريد
• مخدق وفي أغلب المدن كان مادي المدينة تقريباً لأحد
• على سبيل

تعملت خدمات سبيلية قد بقية متفصعة خلال مدة
الاستيطان. وفي أماكن مثل حدود خدمات موجهة حتى
عام ١٩٠٠. وفي ماساتشوستس ونيويورك وبنسلفانيا
وفي سنة ١٩١٣. ثم بعد ذلك من قبل شركات من بنسلفانيا
وغيرها من ولاية بنسلفانيا. وفي سنة ١٩١٤. وفي سنة ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤

في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤

الفنون والعلوم

في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤
في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤

• عرفت قصود ذات محسنين وحسنين. • • • • •
• كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •

الانحالات • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •

• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •
• كسوف كسوف. • • • • •



مخدق المدينة في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤



مخدق المدينة في عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤. وفي عام ١٩١٤

فر مکتب، سحائین

[illegible]

وہی ہے جو کہ ہم نے پہلے دیکھا تھا۔

[illegible]

من كتب شي في مستندات قديمه
بما كان عليه من العرف والسير
كتاب عنه من غيبه، وضع معروف به كتاب
تزييل الحيرة وكتب بالجملة
رؤس الكتب... وحمل ذلك عدد كتب
حاصل من...
جاء من...
جاء من...
جاء من...

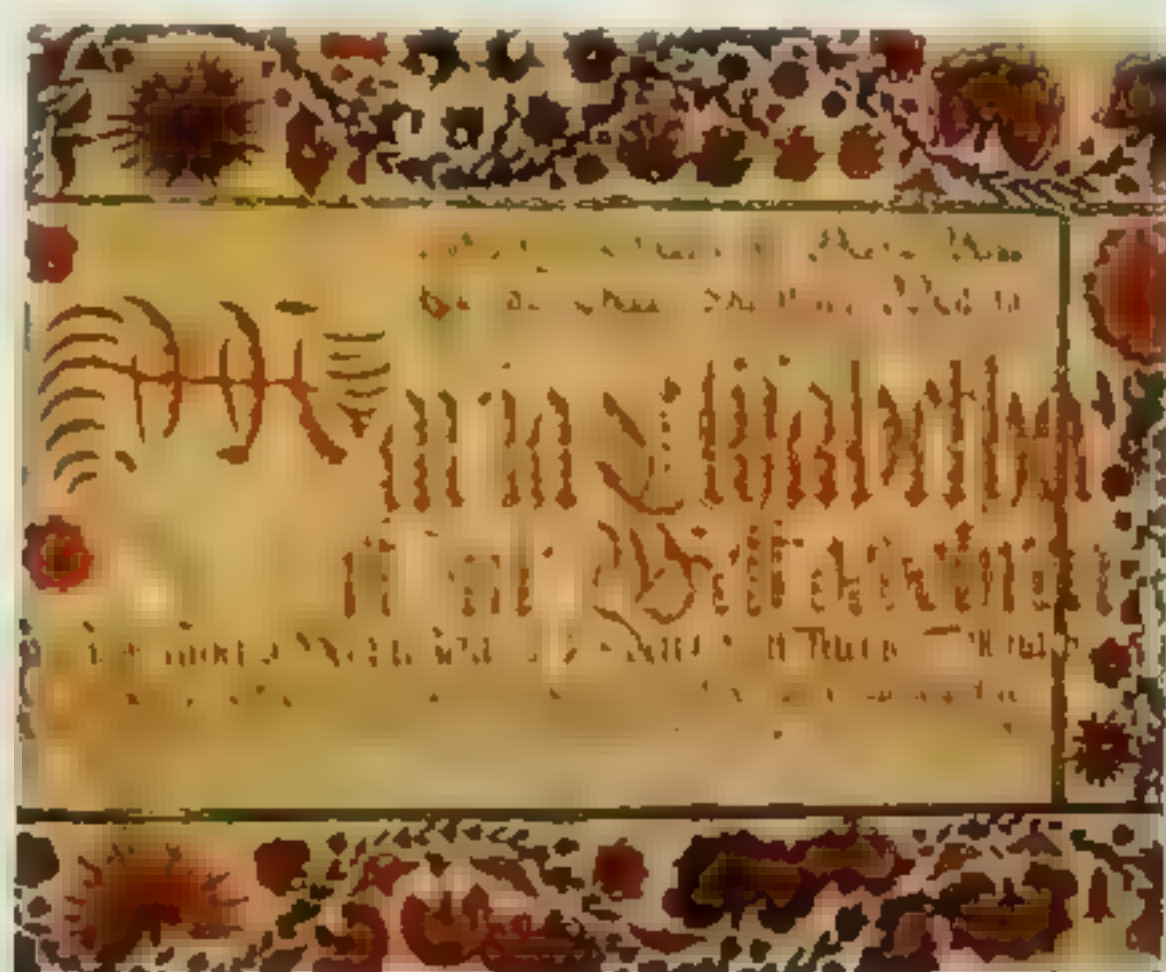
[illegible]

تسبح لك يا علي في كل وقت وساعة
مستقيم غير سامع غير مبصر غير فاعل
غير فاعل من مشيئة الله في كل وقت وساعة
في كل وقت وساعة في كل وقت وساعة

کے حامیوں پر کسی حد تک سب سے
مؤثر ہے، وہ ایک شعبی و خاصہ فی نوعہ مسیحی



العمارة الاستيطانية في مصر محمد سعيد عيسى
بشده في مصر، بولاية قرحيا



صك توثيقي تحفه جاريه اهر مودة. تم تصويره في مساحه بعض
المستوطنين الألمان.

والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية
وقد كانت هذه المستوطنات في أمريكا الشمالية
تحتلها المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية

الاقتصاد

كانت المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
تحتلها المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية

كانت المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
تحتلها المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية

كانت المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
تحتلها المستوطنات الجديدة في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية
والتي كانت قد بنيت على يد (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية



رواية الدرة الشامية من أجل التعدية نعمة (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية

تجارات من صانع صيني (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية



تجارات من صانع صيني (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية



تجارات من صانع صيني (مستكشفين) من
الذين كانوا يقيمون في أمريكا الشمالية



مقالات أخرى ذات صلة

| | | |
|------------|------------|-----------|
| امریکی ادب | الرف | علاقہ اور |
| پندرہواں | اروہ شمس و | محکمہ |
| پندرہواں | تک | پندرہواں |
| پندرہواں | عمری و | پندرہواں |

عاصر الموضوع

١ - المستوطنات الثلاث عشرة

[illegible]

٢ - ائمه واحکومه

| | | |
|---|--------|-------------|
| د | حکومتی | تجمع (مجلس) |
| ه | مجلس | مجلس |

٣ - الكـ

— — — — —

٤ - الكسبة والمدرسة

٥ - السعر والاتصالات

٦ - الصور والصور

— 1 —

الاستعداد

۱- در مورد اهمیت و ضرورت این کار
 ۲- در مورد اهداف و مقاصد این کار
 ۳- در مورد روش و شیوه انجام این کار
 ۴- در مورد منابع و ابزار مورد نیاز
 ۵- در مورد نتایج و دستاوردهای این کار
 ۶- در مورد چالش‌ها و مشکلات این کار
 ۷- در مورد پیشنهادات و راهکارها
 ۸- در مورد نتیجه‌گیری و جمع‌بندی

توعين أو صفيين مختلفين أو كانت هجينة؛ أي مولدة من صفيين مختلفين أو صفيين محسنين من نوع واحد. ويستعين الكثير من المولدين بأجهزة الحاسوب لتساعدتهم في تحديد أحسن الأفراد لاستيلادها.

أعراض الاستيلاد. يتم الاستيلاد عادة لغرض خاص، مثل إنتاج البسات والحيوان، الذي يسمو بدوحة أسرع، أو ندي يمكنه التكيف في المناخ الذي يعيش فيه. فعلى سبيل المثال، تم استيلاد أنواع مختلفة من القمح حصيصاً، كي تنمو في مناخ جاف أو رطب. ومن ضمن الاستيلاد يمكن زيادة حجم الكائن الحي. وقد تم استيلاد بعض أصناف الحمضيات، مثل البرتقال، في أمريكا الشمالية على سبيل المثال، عما استورد من الصين. مع لعب الوظيفي، لإنتاج نوع من لعب يتواءم مع بيئة معينة.

استيلاء البات. يُهدف من استيلاء البات الحصول على أضعمة مضروبة، ذات جودة عالية، أو ذات ألياف طبيعية. ومعظم الباتات التي يزرعها الناس وتأكلها بها، تحتاج لاستيلاء وتربية بذات سرعة متقاربة. ولكن - كما سيأتي - منها الذي يُتربى في ظل ظروفها وتوقيتها بالاستيلاء.

وقد نتج عنه تطور في مجال استبدال السات من اجمع
من لاستبدال لانتقائي وانتهج. وعلى الدرة الشامية المنحة
...
...
...
...
...

[illegible][illegible]

إسحاق، أديب. من كتب إسحاق

أبو إسحاق الإسفراييني. من الأسفراييني. أبو إسحاق

أبو إسحاق الإصطخري. من الإصطخري. أبو إسحاق

إسحاق بن إبراهيم الشاشي. من الشاشي. إسحاق بن إبراهيم

أبو إسحاق بن جماعة. من جماعة. أبو إسحاق

أبو إسحاق بن ديزين. من ديزين. أبو إسحاق

أبو إسحاق الثعلبي. من الثعلبي. أبو إسحاق

إسحاق حاجي محمد (٩٠٠ هـ - ١٢٩٩ م) كتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

من الكتب

ومن كتبه

أهل تحسين حدة

(السائل يحتوي على النصف)

صعبه في الاعتناء بالنسبة لأهل

وتحريمه لاستخدامه مستملاً، وبقية لاستخدامه في

أخرى. ويستخدمة الشقيح لأصطغعي على صدى ومع

لاستيلاد الأنظار والدور، وبني مدى محدود بالنسبة

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

لأهل

مقالات ذات صلة في الموسوعة

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

دورة الأشهاد الحسي

إسحاق عليه السلام بي الله إسحاق بن

عليه السلام، أمه سارة، وهو نون الثاني إبراهيم بن

الرحمن الذي بشرته به الملائكة الأظهر، يقول الله تعالى

عن سيدنا محمد ﷺ عشره من

وهذه من كتب

نسله جاء أبناء بني إسرائيل، حيث إن البوة كانت في

ذرية إبراهيم في ولديه إسماعيل وإسحاق، والراجع أن

إسحاق أرسله الله إلى الكنعانيين في تلك الأراضي التي

كانوا يسكنونها وهي بلاد الشام وفلسطين في البيئة التي

عاش فيها أبو الأنبياء إبراهيم الخليل، وقد أوصى إبراهيم ابنه

إسحاق ألا يتزوج إلا امرأة من أهل أبيه، فنزوج عليه

سلام، رفقة من

ويسميه أهل الكتاب عيسو والثاني يعقوب عليه السلام

وهو سمي إسرائيل، وبه سبب بيته من بني

إسرائيل. توفي في أرض الكنعانيين، ودفن في الخليل في

المعارة التي دفن فيها أبوه إبراهيم عليهم جميعاً أفضل

الصلوة والتسليم.

ابن إسحاق، حنين (١٩٤ - ٢٦٠ هـ، ٨١٠ - ٨٧٣ م). أبو زيد حنين من إسحاق العبادي، طبيب مؤرخ و مترجم، عاصر تسعة من خلفاء بني العباس. كان أبوه سبذلانياً من أهل الخيرة (في العراق). سافر إلى مصر و

أبو إسحاق الزرقالي. انظر: الزرقالي، أبو إسحاق.

أبو إسحاق السبيعي. انظر: السبيعي، أبو إسحاق.

أبو إسحاق الشاطبي. انظر: الشاطبي، أبو إسحاق.

أبو إسحاق الشيرازي. انظر: الشيرازي، أبو إسحاق

أبو إسحاق الفزاري. انظر: الفزاري، أبو إسحاق.

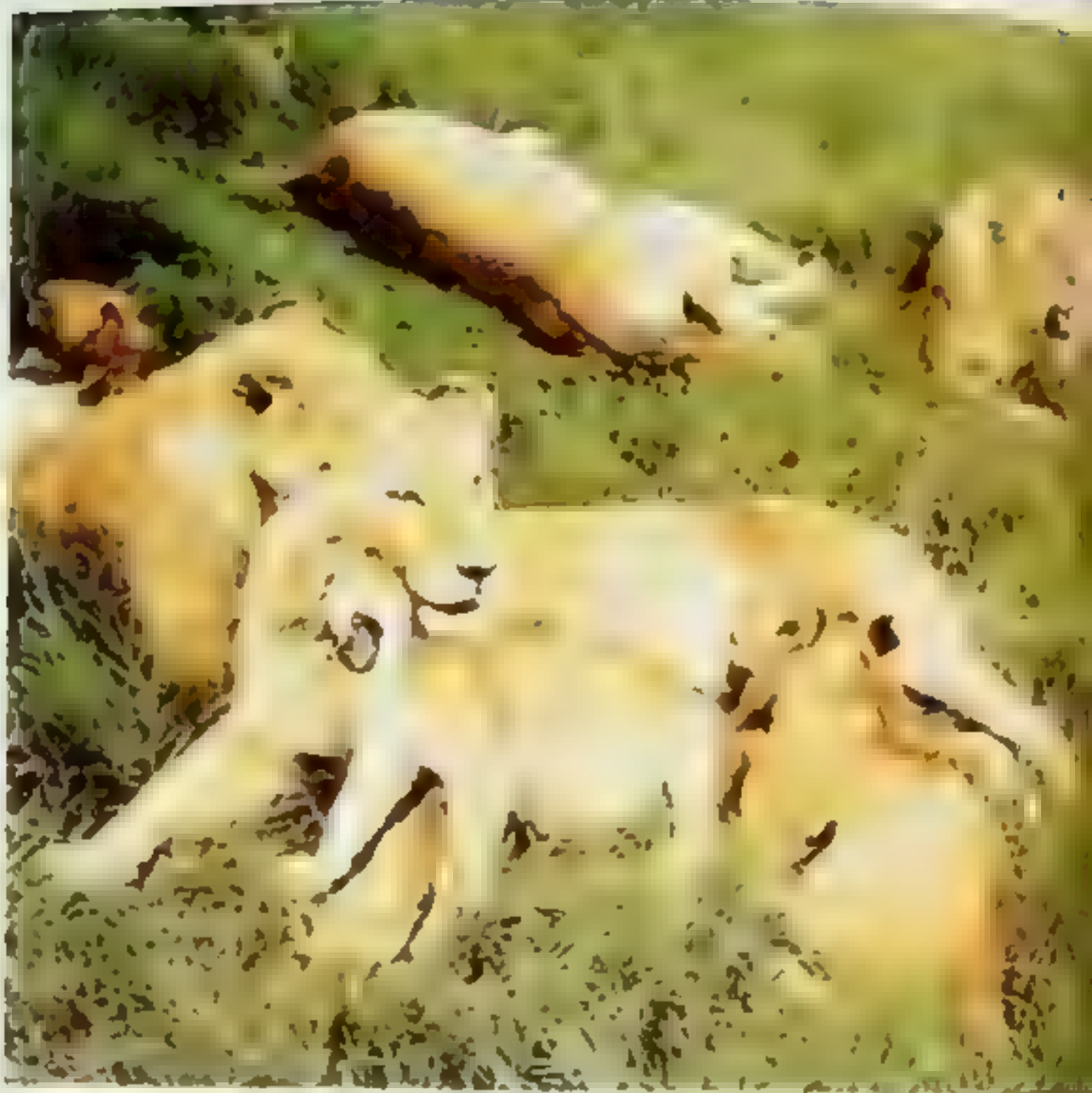
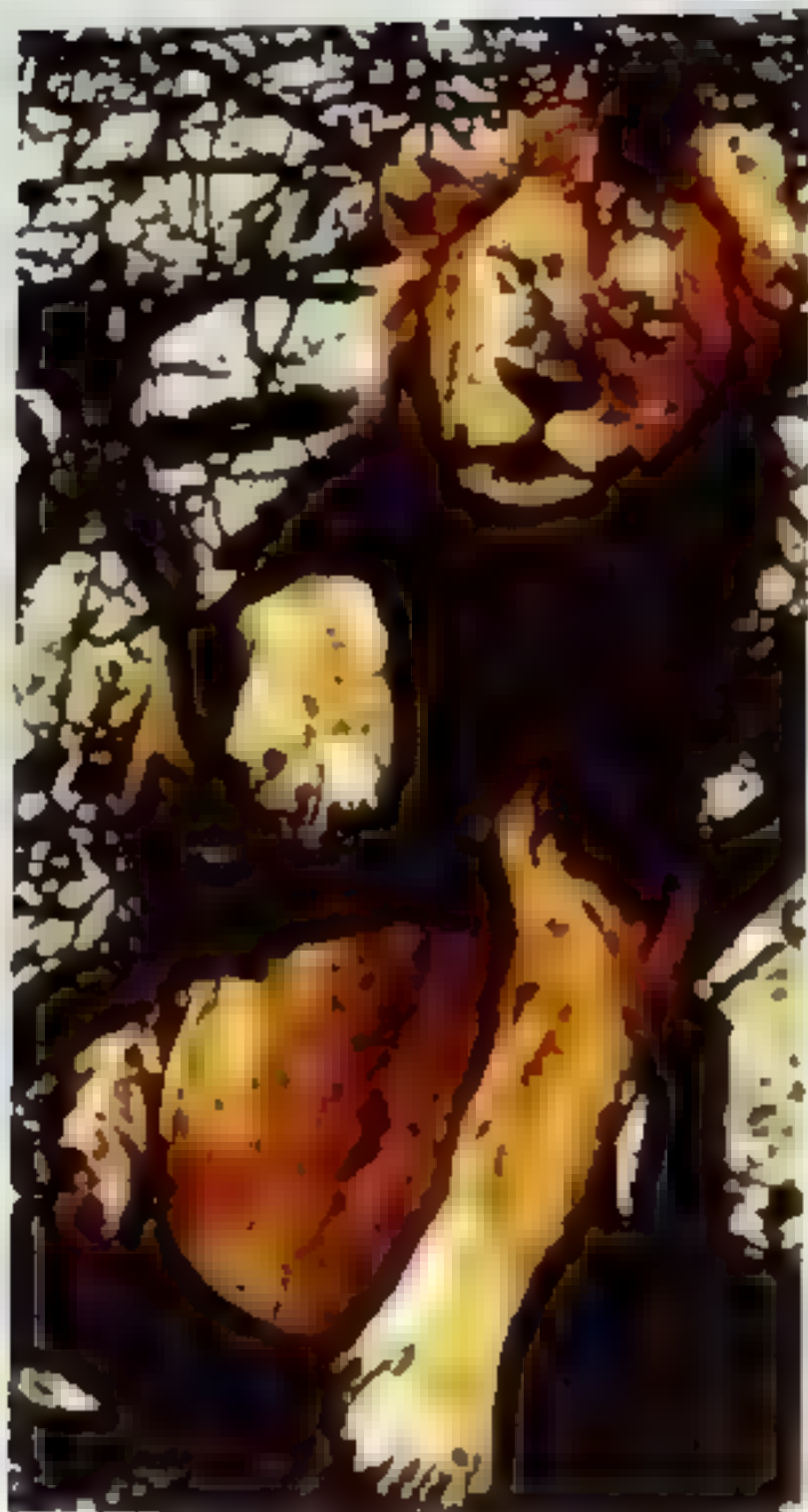
أبو إسحاق المروزي. انظر: المروزي، أبو إسحاق.

إسحاق الموصلي. انظر: الموصلي، إسحاق.

الإسكندر بن يهوذا. انظر: حقل الفخار؛ يهوذا الإسكندر بن يهوذا

الأسد بن... من...
...
...
...
...





دستور حسب جدولی درج ذیل

۱. در مورد اهمیت و ضرورت این طرح تحقیق
 ۲. در مورد روش‌های گردآوری داده‌ها و ابزارهای مورد استفاده
 ۳. در مورد نتایج حاصل از تحلیل داده‌ها و تفسیر آنها
 ۴. در مورد محدودیت‌های این مطالعه و پیشنهادات برای تحقیقات آینده

1. The first part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of contacts. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

2. The second part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of contacts. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

3. The third part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of contacts. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

4. The fourth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of contacts. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

5. The fifth part of the document is a list of names and addresses, which appears to be a directory or a list of contacts. The names are written in a cursive script, and the addresses are listed below them.

وخص من زاد في عتق ذبيحان وبعدها يمشي إلى

تبريد لاسود في مادة حوي صافية بيضاء - في

لَعَادَات. بِمَعْنَى كَيْ فَضِيحٍ مِنْ رَأْسِهِ فِي مَقَامِهِ

[illegible][illegible]

وَقَدْ لَاحَظَ أَنَّ تَحْدِثَ عَمَلَاتِ خَلْقٍ تُرْسَةُ بِعَدَمِهِ.

لقد كتبت وشيئا من هذا القبيل في بعض المقالات بالأمس

١٠٠

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

وفي الخامس من يونيو عام ١٩٦٧م شنت إسرائيل عدوانها على مصر والأردن وسوريا. وقد بدأت الحرب بضرب إسرائيل القواعد الجوية المصرية وتعطيل فاعلية الطيران المصري، وعرفت فيما بعد بحرب الأيام الستة.

من بعد ذلك، في عام ١٩٤٨، تم توقيع اتفاقية هدنة بين
القوات المسلحة المصرية والقوات المسلحة الأردنية،
التي نصت على وقف إطلاق النار بين الجانبين.
ومع ذلك، استمرت التوترات في المنطقة،
وكانت هناك مخاوف من أن إسرائيل قد
تستغل الهدنة لتتجهز لمزيد من القتال.
في عام ١٩٤٩، تم تجديد الهدنة لمدة عامين.
ومع ذلك، لم تكن الهدنة كافية لحل
مشكلة اللاجئين الفلسطينيين، مما أدى
إلى استمرار التوترات في المنطقة.
في عام ١٩٥٠، تم توقيع اتفاقية هدنة
جديدة بين القوات المسلحة المصرية والقوات
المسلحة الأردنية، والتي نصت على وقف إطلاق
النار بين الجانبين. ومع ذلك، لم تكن الهدنة
كافية لحل مشكلة اللاجئين الفلسطينيين،
مما أدى إلى استمرار التوترات في المنطقة.
في عام ١٩٥١، تم تجديد الهدنة لمدة عامين.
ومع ذلك، لم تكن الهدنة كافية لحل
مشكلة اللاجئين الفلسطينيين، مما أدى
إلى استمرار التوترات في المنطقة.

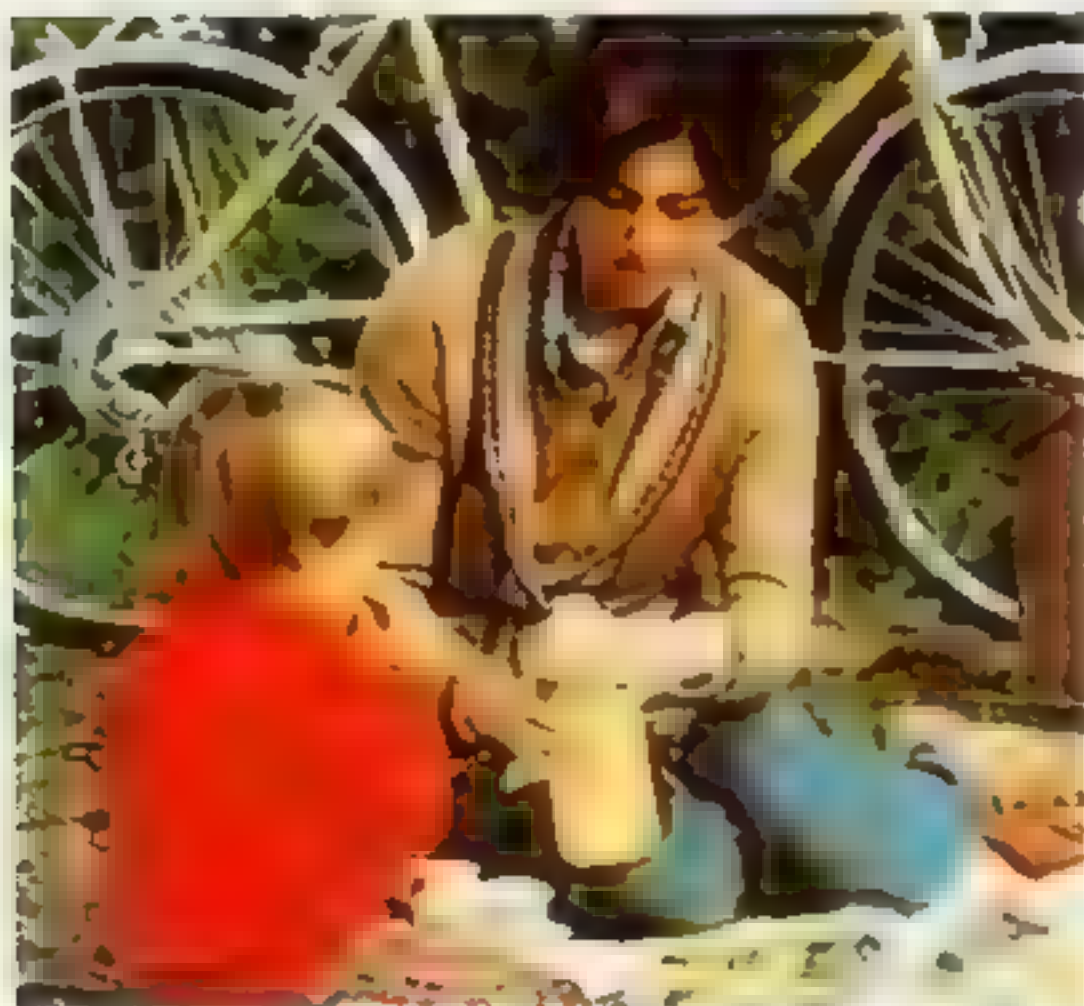
وتدحل مجلس الأمن الدولي وفرض بقراره ٢٣٨ في ٢٢/١٠/١٩٧٣ م وقف إطلاق النار، وهو القرار الذي

الحمد لله الذي جعلنا من أمة واحدة بين أفراد
أمة واحدة في أمة واحدة في أمة واحدة في أمة واحدة

[illegible][illegible]

الأسيرة

الأسيرة



مجلس شورای ملی



— 2 —



أسرة نوردوية من بدايه القرن العشرين عام ١٩٠٠م. في بيتها في مدينة نيويورك. في ذلك الوقت كان البيت يتكون من عدة غرف. في كل غرفة كان هناك طاولة طعام. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص.

وكانت الأسرة تعيش في بيتها في مدينة نيويورك. في كل غرفة كان هناك طاولة طعام. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص.

وكانت الأسرة تعيش في بيتها في مدينة نيويورك. في كل غرفة كان هناك طاولة طعام. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص.

المسلمون العرب. كان العرب قبل الإسلام يقيمون في بيوتهم عدة فروع. كانت البيت يتكون من عدة غرف. في كل غرفة كان هناك طاولة طعام. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص. في كل طاولة كان هناك عدة أشخاص.

ورق كذا شعوب ما قبل التاريخ قد عاشت في جماعات تتكون من عدة عائلات. وقد كانت هذه العائلات تتحرك من مكان لآخر. تصطاد الحيوانات وتجمع النباتات البرية لتأكلها. وفي ذلك الوقت كان الإنسان يعتمد على صطيده الحيوانات للحصول على الطعام. وقد كان الإنسان يتقوى أساليب صيده حيث كان يستخدم بعض الأدوات البسيطة. وقد كان الإنسان يتقوى أساليب صيده حيث كان يستخدم بعض الأدوات البسيطة.

ويمكن أن يكون تقسيم العمل بين الذكر والأنثى قد ساعد الرجال على اكتساب نفوذ داخل الأسرة. ففي كثير من المجتمعات تقوم المرأة برعاية الأطفال. وفي كثير من المجتمعات تقوم المرأة برعاية الأطفال.



إسطنبول القديمة - منظر من ميناء البوسفور في القرن التاسع عشر. في الخلفية، يمكن رؤية جدران المدينة القديمة.

وحدت بعض المدن من إسطنبول وأوروبا. ثم تم إنشاء
المنطقة السكنية الحديثة في القرن التاسع عشر. وفي
مدينة إسطنبول الحديثة، كان في حينه بعض من شوارع
المنطقة.

وفي إسطنبول، كان في القرن التاسع عشر ٢٥ كنيسة
مسيحية وكثير من المساجد. وفي القرن التاسع عشر، كان
سكان إسطنبول من أصل مسيحي. في القرن التاسع عشر، كان
أحد كنائس المنطقة مسجداً، وهو قد تم تحويله إلى
مسجد في عام ٨٥٧هـ، ١٤٥٣م. ومنذ عام ١٣٥٤هـ،
١٩٣٥م، صارت المنطقة مسجداً. وفي القرن التاسع عشر، كان
مسجد سليمان، وهو من مساجد إسطنبول، وقد تم
إعادة بناءه في القرن التاسع عشر. في القرن التاسع عشر، كان
في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.
في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من
مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول
١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر،
كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.
في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من
مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول
١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر،
كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.

السكان. معظم سكان إسطنبول أتراك مسلمون،
وتتضمن أقليات من اليهود والبصاري والأرمن. وقد زاد عدد

السكان في إسطنبول من عام ١٥٥٠م حتى عام
١٣٥١هـ، ١٩٣٢م. وفي عام ١٣٥٢هـ، ١٩٣٣م، أصبحت مدينة
إسطنبول مع موالد الجمهورية التركية. في إسطنبول، كان
في القرن التاسع عشر ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد
إسطنبول. في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول ١٥٥٠
مسجد، وهو من مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر،
كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.

المدينة. بعض إسطنبول مساحته قد تصل إلى ٢٣ كم^٢،
وتبلغ مساحته مساحته إلى ١٥٠٠ كم^٢، وهو من مساحات
إسطنبول. في إسطنبول، كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد،
وهو من مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر، كان
في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.

ويقسم القرن الذهبي، إسطنبول إلى قسمين أحدهما
عصري والآخر قديم. وفي القرن التاسع عشر، كان في
إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول. في
القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من
مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول
١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر،
كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.
في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من
مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر، كان في إسطنبول
١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول. في القرن التاسع عشر،
كان في إسطنبول ١٥٥٠ مسجد، وهو من مساجد إسطنبول.

سكان إسطنبول كثيراً منذ أوائل القرن العشرين، وفي عام ١٤٠١هـ، ١٩٨٠م، كان في المدينة ثلاثة أصعاف عدد السكان الذين كانوا بها عام ١٣٧٠هـ، ١٩٥٠م، وحوالي أربعة أصعاف الذين كانوا بها عام ١٣٥٤هـ، ١٩٣٥م. وحوالي نصف سكانها الذين يعيشون بها اليوم ولدوا بها، وجاء الباقي إليها من مدن وقرى في تركيا لأسببية.

وقد سبب نمو سكان إسطنبول السريع عدة مشاكل، فإمدادات بعض أحياء المدينة من الكهرباء والغاز والمياه ليست كافية. وكثير من سكانها الحدد يعيشون في أكواخ بصواري المدينة. وبعضهم يعيش في شقق عمارات حديثة أو في عمارات خشبية قديمة متراصة، بعضها مع بعض، على حاف التل.

التعليم والحياة الثقافية. كانت إسطنبول مركزاً ثقافياً هاماً منذ عهد السلطان محمد الثاني، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٤٨٠م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

وكانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الثقافية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

وكانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الثقافية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

الاقتصاد. كانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الاقتصادية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

وكانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الاقتصادية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

يقع على مسافة ٢٥ كم إلى الغرب من قلب المدينة، رحلات طيران محلية ودولية.

يتنقل معظم الناس في داخل إسطنبول بالحافلات أو المتحيات، أو بسيارات أجرة خاصة تسمى دولموز. وتعمل هذه الأخيرة كثيراً مثلما تعمل الحافلات؛ فهي تنقل على خطوط منتظمة وتحمل العديد من الركاب في وقت واحد. نبذة تاريخية. ربما أقام السكان فيما يسمى الآن

بإسطنبول لأسببية في وقت ما، حتى عام ٣٠٠٠م، وفي حين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

وكانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الثقافية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

وكانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الثقافية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

الاقتصاد. كانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الاقتصادية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.

وكانت إسطنبول في العهد العثماني من أهم المراكز الاقتصادية في الشرق الأوسط، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٨٤٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٠٨م، وحين أنشئت جامعة إسطنبول في عام ١٩٤٨م.



رأى في ذلك ما لا يوافق عليه من جهة أخرى من أن

[illegible]

الأسطول الاول

[Faint handwritten notes at the bottom of the page]

الاستعدادات في سمع حقيقي و حاد

[illegible]

وذلك بواسطة الحاسوب. وتحويل العينات الفردية للصوت إلى شفرة رقمية. وتمثل هذه الشفرة على الأسطوانة المدمجة بملايين البقرات البالغة الصغر التي تكون مساراً حلزونياً على البلاستيك. للحصول على معلومات حول كمية صغ الأسطوانة المدمجة، انظر: الفونوغراف.

ويتم تشغيل الأسطوانة على مشعل الأسطوانة المدمجة
المتصل بنظام مضاطقة باعة (وهو إعادة إصدار الصوت
بدرجة عالية من المضاطقة للأصلي). وبهذا تدور الأسطوانة
تقوم أداة تسمى الليزر بتوجيه شعاع من ضوء ليزر
عبر سطح الأسطوانة إلى سطح مستطوي من مادة شفافة
تسمى منظم الضوء. ثم يتم توجيه الضوء من منظم الضوء
إلى كاشف الضوء. كاشف الضوء يتكون من عدسة مكبرة
ومعدن. ويقوم كاشف الضوء بإعادة توليد ضوء ليزر
بدرجة عالية من المضاطقة. ثم يتم توجيه الضوء من كاشف
الضوء إلى سطح الأسطوانة مرة أخرى. وبهذا يتم تشغيل

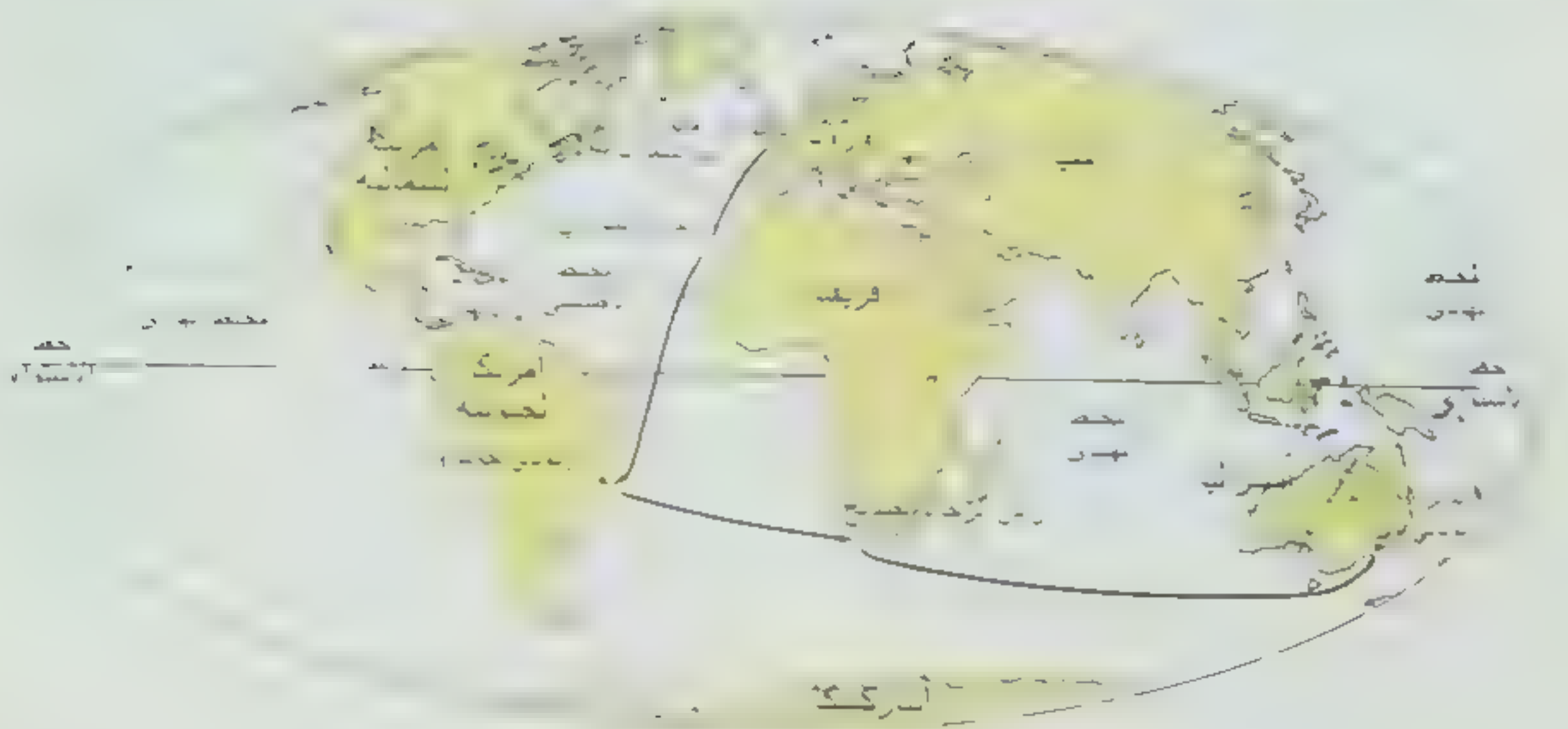
[illegible][illegible][illegible]

الأسطورة

۱- کتب و کتب در دسترس
 ۲- کتب و کتب در دسترس
 ۳- کتب و کتب در دسترس
 ۴- کتب و کتب در دسترس
 ۵- کتب و کتب در دسترس
 ۶- کتب و کتب در دسترس
 ۷- کتب و کتب در دسترس
 ۸- کتب و کتب در دسترس
 ۹- کتب و کتب در دسترس
 ۱۰- کتب و کتب در دسترس

[illegible]

الأسطول الأول



سال ۱۳۵۱ هجری قمری
 منتهی شد
 فاد لایقین غرض از قیام حضرت صاحب
 کما غیر قیام حضرت ولی حاکم مستعمر و حاکم
 و کما غرض از قیام حضرت صاحب قیام حضرت
 قیام و غیر از اینها علی شهادت مستعمر و
 بی بیاه شاد و غیر

مقالات ذات صلة في الموسوعة

الصحباء الضعفاء

موتاسی باقی

الأسطول البحري الإسلامي. انظر: فتوحات
البحر، معاوية بن أبي سفيان.

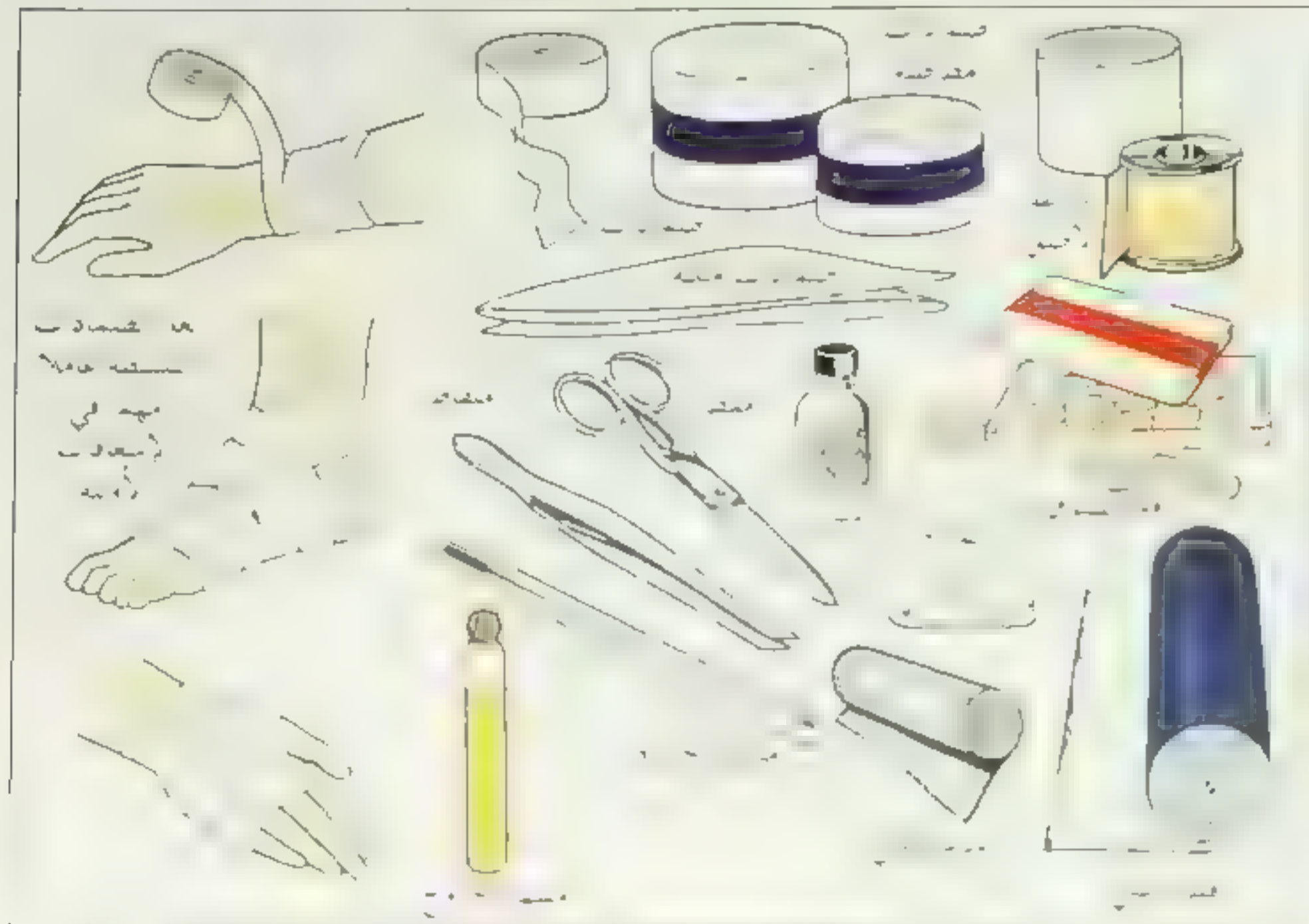
الأسطول التجاري مجموعة السفن التي يستخدمها بلد ما لعرض تجاري. وتضم كل سفينة من سفنه الطاقه مسؤول عن تسييره وتأمين سفر الأسطول السفن المستخدمة في نقل البضائع والركاب
تتمثل أهمية الأسطول التجاري سهلاً في إحمالي حجم البضائع المقولة عليه، ولا اعتبار في ذلك لعدد السفن التي يتكون منها الأسطول.

تمتلك لیبیریا، البلد الإفريقي الصغير، أكبر أسطول تجاري في العالم، من الناحية التقنية؛ إذ إن حوالي ١.٥٥٠ سفينة إجمالي حمولتها ٥١ مليون طن، ترفع العلم الليبيري، غير أن أكثرها غير مملوك لليبيريا. فكثير من أصحاب السفن

الأسطول التجاري في بريطانيا يضم مافلات مغطى كبيرة مثل برينتسكيب.

غير الليبيريين يحلون صفهم في ليبيريا ليمتصوا
بالتسهيلات الضريبية التي كان لها المصل في ذلك.
ويسمى العلم الليبيري والأعلام الأخرى المستخدمة لهذا
العرض أعلام التيسير. ومن البلدان التي تمتلك أساطيل
بحرية كبيرة سوريا، والهند، وبنما، وولايات المتحدة.
عن قائمة أساطيل العالم التجارية الرائدة، انظر: السفينة.

الأسطول الملكي البريطاني. انظر: البحرية
(البحرية الملكية).



صندوق الإسعافات
الأولية ينبغي أن يحتوي
على العناصر الموضحة في
شكل

الإسعافات الأولية

الإسعافات الأولية عبارة الفورية التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة.

الإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة.

الإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة.

الإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة. والإسعافات الأولية هي تلك الإجراءات التي يجب اتخاذها في حالة حدوث أي حادث، أو مرض مفاجئ، أو أي حالة طبية طارئة.

القواعد العامة للإسعافات الأولية

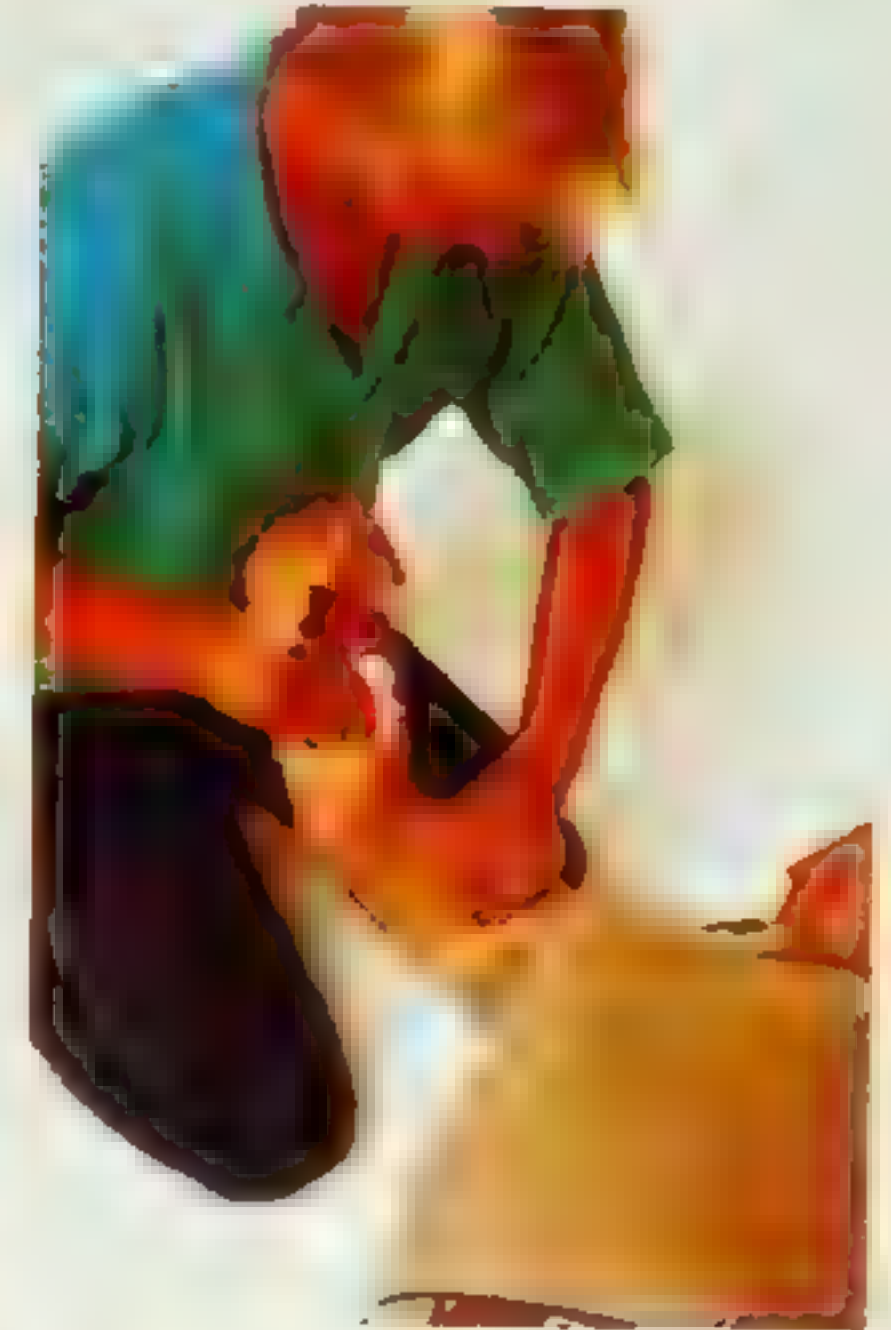
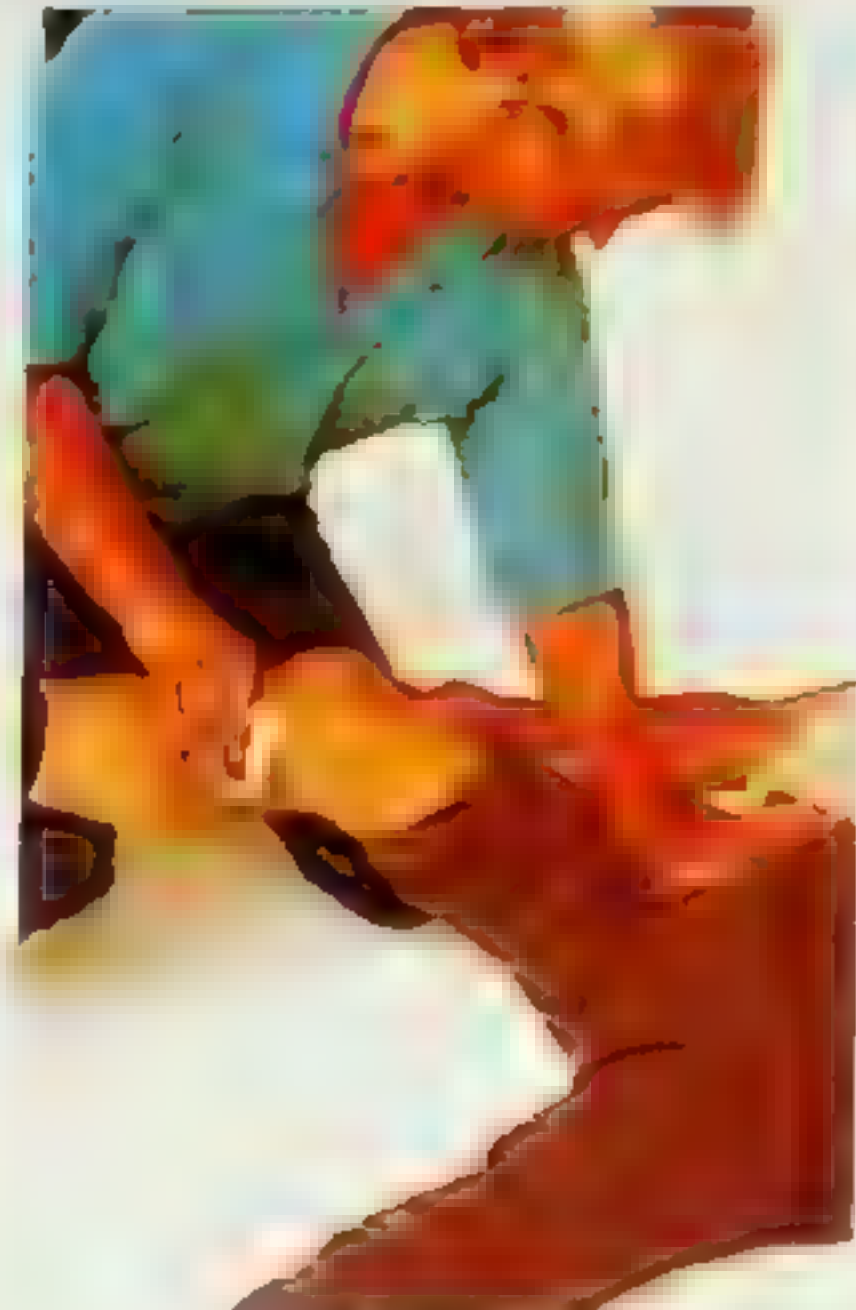
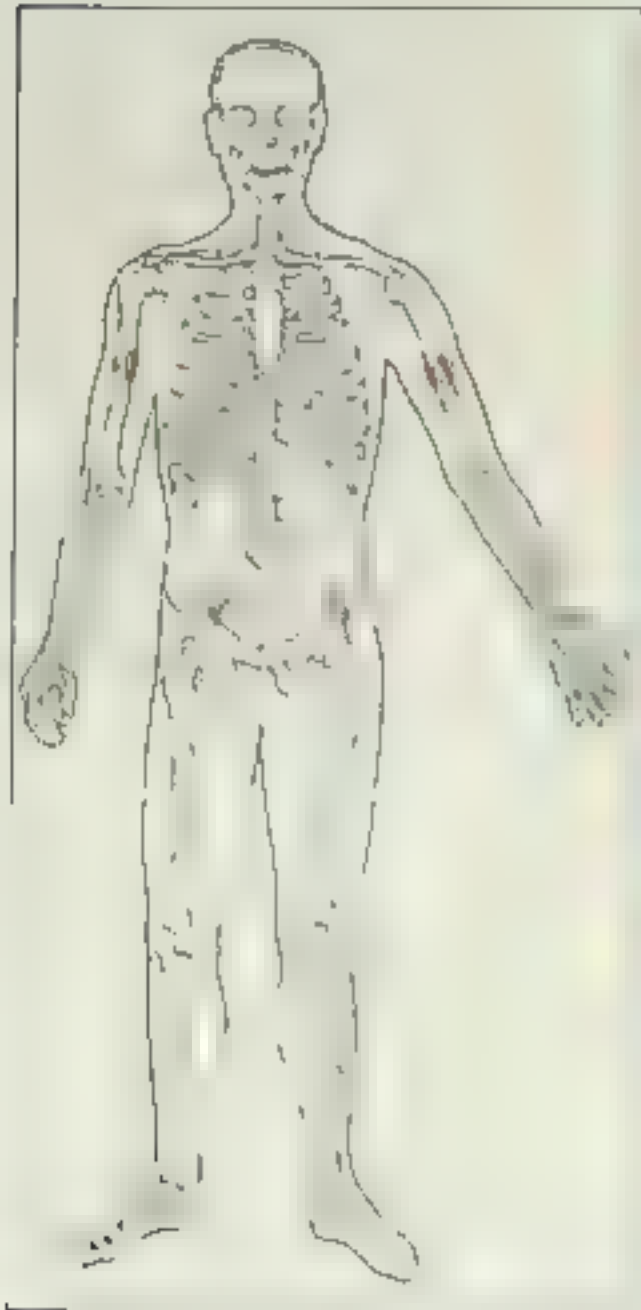
1- يجب أن تكون الإسعافات الأولية سريعة. 2- يجب أن تكون الإسعافات الأولية بسيطة. 3- يجب أن تكون الإسعافات الأولية آمنة. 4- يجب أن تكون الإسعافات الأولية فعالة. 5- يجب أن تكون الإسعافات الأولية مناسبة. 6- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متاحة. 7- يجب أن تكون الإسعافات الأولية سهلة. 8- يجب أن تكون الإسعافات الأولية واضحة. 9- يجب أن تكون الإسعافات الأولية دقيقة. 10- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 11- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 12- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة.

13- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 14- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 15- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 16- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 17- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 18- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 19- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 20- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة.

21- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 22- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 23- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 24- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 25- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 26- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 27- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 28- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 29- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة. 30- يجب أن تكون الإسعافات الأولية متواظفة.

كيف نتمكن من السيطرة على الرق

الرق هو العضو الذي يربط بين الكتف والورك، وهو من أهم أجزاء الجسم. يمكن أن يحدث إصابة بالرق نتيجة لسقوط أو حركة خاطئة. في هذه الحالة، يجب تجنب التحريك المفاجئ للرق، ويجب استدعاء الطبيب فوراً. يمكن أيضاً استخدام بعض الإسعافات الأولية للسيطرة على الرق.



علاج الرق

في حالة إصابة الرق، يجب تجنب التحريك المفاجئ للرق، ويجب استدعاء الطبيب فوراً. يمكن أيضاً استخدام بعض الإسعافات الأولية للسيطرة على الرق.

1- تجنب التحريك المفاجئ للرق. 2- استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. 3- استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. 4- استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. 5- استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق.

في حالة إصابة الرق، يجب تجنب التحريك المفاجئ للرق، ويجب استدعاء الطبيب فوراً. يمكن أيضاً استخدام بعض الإسعافات الأولية للسيطرة على الرق.

استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق. استخدم الحبل أو الشريط لتثبيت الرق.

الرق هو العضو الذي يربط بين الكتف والورك، وهو من أهم أجزاء الجسم. يمكن أن يحدث إصابة بالرق نتيجة لسقوط أو حركة خاطئة. في هذه الحالة، يجب تجنب التحريك المفاجئ للرق، ويجب استدعاء الطبيب فوراً. يمكن أيضاً استخدام بعض الإسعافات الأولية للسيطرة على الرق.

في حالة إصابة الرق، يجب تجنب التحريك المفاجئ للرق، ويجب استدعاء الطبيب فوراً. يمكن أيضاً استخدام بعض الإسعافات الأولية للسيطرة على الرق.

ذلك ضرورياً لإنقاذ حياته، واحرص على ألا تحني أو تلوي الجسم أو العنق. احمل المصاب على جسم مسطح واسع صلب مثل باب خفيف.

إذا نقلت مصاباً إلى المستشفى في سيارة فقدما بعناية فائقة. يجب أن يكون هنالك شخصان لنقل المصاب، إن أمكن، حتى يتأكد أحدهما من أن مجرى الهواء مفتوح في اتجاه المصاب ويعمل على راحته، بينما يقود الآخر السيارة.

مقالات ذات صلة في الموسوعة

الحالات التي تتطلب إسعافاً أولياً:

| | | |
|-------------------|--------------|---------------|
| الاحتراق | السموم | لسعة الصقيع |
| ارتجاج الدماغ | الصدمة | التحلة (السع) |
| الإغماء | ضربة الشمس | النزف |
| الحروق أو السفعات | العرق | النزف الدماغى |
| حروق الشمس | كسر العظام | النزف الوعائى |
| الخلع | الكلى، داء | هبوط الحرارة |
| الرعاف | اللباب السام | |
| السكتة الدماغية | لدغة الثعبان | |

مقالات أخرى ذات صلة

| | | |
|----------------------|---------------|--------------|
| إنعاش القلب والرئتين | سيارة الإسعاف | المظهر الطبي |
| الترياق | الصلب الأحمر | المقيئ |
| جهاز التنوية | الضمادة | التهوية |
| السلامة | المراقبة | |

عناصر الموضوع

١ - القواعد العامة للإسعافات الأولية

- أ - استدعاء المساعدة
- ب - توفير العناية السريعة
- ج - فحص المصاب
- د - علاج الصدمة

٢ - الإسعافات الأولية للنزف

- أ - الضغط المباشر
- ب - الضغط على الشرايين

٣ - علاج التسمم

- أ - السموم المبتلعة
- ب - السموم المستشفة
- ج - التسمم بالحقن
- د - السموم على الجلد

٤ - استعادة التنفس

- أ - إزالة أسباب القصور التنفسى
- ب - إجراء التنفس الاصطناعى

٥ - الإجراءات الأخرى للإسعافات الأولية

- أ - عضلات الحيوان أو السمات
- ب - حروق النار وحروق الماء المغلي
- ج - الاختناق
- د - الارتجاج الدماغى
- هـ - الاختلاج
- و - إصابات العين
- ز - الإغماء (الغشبة)
- ح - الكسر والخلع
- ط - لسعة الصقيع
- ي - التوبة القلبية
- ك - ضربات وإجهاد الحر
- ل - نزف الأنف
- م - لدغة الثعبان

٦ - نقل المصاب

بالصدمة. ضع المصاب في وضع المستلقي على ظهره مع رفع الرجلين إلى أعلى قليلاً. فإذا لم يستطع المصاب التنفس، وهو على هذا الوضع، فضعه في وضع نصف جالس نصف مستلقي. خذ المصاب للمستشفى، واحرص على أن يكون جسمه بارداً ما أمكن.

نزف الأنف. للسيطرة على نزف الأنف أو الرعاف، اجعل المصاب يجلس وينحني إلى الأمام، ثم اضغط ثقبي الأنف بعضهما مع بعض بشدة لمدة تتراوح بين خمس وعشر دقائق. استشر طبيباً إذا لم يتوقف النزف.

لدغة الثعبان. يعتمد علاج لدغة الثعبان على كون الثعبان ساماً أو غير سام، فإذا كان غير سام يجب غسل اللدغة جيداً بالماء والصابون. وتتطلب حالة الشخص الذي تلقى لدغة من ثعبان سام عناية طبية. تسبب معظم لدغات الثعابين السامة ألماً شديداً وحارقاً مصحوباً بانتفاخ وتغيير في لون الجلد. وفي دقائق قد يبدأ المصاب في الإحساس بفقدان الحس وصعوبة في التنفس. استدع طبيباً أو خذ المريض إلى المستشفى واقتل الثعبان، إن أمكن، وأحضره معك للتعرف على طبيعته. احرص على أن يكون المصاب ثابتاً وهادئاً إذ تساعد الحركة على زيادة انتشار السم. ضع المصاب بحيث يكون موضع العضة أدنى من موضع القلب. إذا كانت العضة في ذراع أو ساق فاربط ضماداً فوق الجرح وبينه وبين القلب. ويتعين أن يكون الضماد غير مشدود، بحيث يمكنك وضع إصبعك تحته. فك الضماد لمدة ٩٠ ثانية كل عشر دقائق لمنع حدوث تلف بسبب قصور الدورة الدموية. ومن أجل الحصول على معلومات أكثر عن المعالجة الطارئة لللدغة الثعبان، انظر: لدغة الثعبان.

نقل المصاب

يتطلب نقل شخص مصاب إلى المستشفى عناية فائقة؛ إذ إن التعامل بإهمال أو خشونة قد يزيد من خطورة الإصابة. وإذا كان من الضروري نقل المصاب فاستدع سيارة الإسعاف.

أما إذا كنت مضطراً لنقل المصاب بنفسك، فاحرص على أن تفحص المصاب جيداً لتحديد مدى الإصابة. يجب السيطرة على كل النزف، وأن يكون التنفس مرضياً ومريحاً. عالج المصاب من الصدمة وجبر أي كسر أو خلع. وإذا كنت مضطراً لرفع المصاب فاستدع شخصاً يساعدك، حتى تتجنب إصابته بأذى. استخدم نقالة، إن أمكن، لنقل شخص مصاب بإصابة خطيرة.

إذا كان المصاب يعاني إصابة في الظهر أو العنق فانتظر وصول المساعدة المتخصصة، ولا تحرك المصاب إلا إذا كان

أسئلة

- ١ - لماذا يجب حمل من ابتلع سمّاً إلى التقيؤ إن أمكن؟
- ٢ - لماذا يجب وضع الحيوان الذي لدغ إنساناً تحت مراقبة طبيب بيطري؟
- ٣ - ما العرض من الجبيرة؟
- ٤ - ما المعلومات التي يجب أن يوفرها من أجرى الإسعاف الأولي لطبيب استدعي لعلاج حالة طارئة؟
- ٥ - ما الأسباب التي تستدعي جعل المصاب بلدغة الثعبان عديم الحركة؟

أسعد بن زرارة. انظر: ابن زرارة، أسعد.

الأسفار الخمسة الأجزاء أو الكتب الأولى من التوراة (العهد القديم). وهي بالترتيب: سفر التكوين، وسفر الخروج، وسفر اللاويين، وسفر العدد، وسفر التثنية. ونُسبت مآثورات هذه الكتب إلى موسى نبي بني إسرائيل، نقلها بما أوحاه الله إليه. وكثيراً ما يطلق على هذه الأسفار اسم: كتب موسى الخمسة، أو توراة موسى أو قوالينه.

وتعرض الأسفار الخمسة حياة موسى في قصة متصلة الأحداث، منذ مجيئه إلى الحياة حتى وفاته، وكيف أعدّ بني إسرائيل لدخول أرض كنعان. وتنقسم الأحداث إلى ثلاث مراحل تُعرف أحياناً بـ ما قبل التاريخ أو تاريخ أول الزمان، ثم مرحلة التاريخ المبكر، فمرحلة التاريخ. وتعرض مرحلة ما قبل التاريخ (الإصحاح من واحد إلى ١١ من سفر التكوين)، إلى مواضيع كونية عن بدء الخليقة ونشأة الإنسان على الأرض. ثم تحكي مرحلة التاريخ المبكر (الإصحاح ١٢ - ٥٠ من سفر التكوين) قصة أسلاف بني إسرائيل، ويخصّون بالذكر إبراهيم وإسحاق ويعقوب ويوسف. وتبدأ مرحلة التاريخ بقصة الخروج وفيها توصف البدايات الأولى لإسرائيل بوصفها أمة من الأمم. وتأتي الخاتمة لتعرض الأسفار باختصار.

والأسفار الخمسة أقدم أجزاء التوراة، وإن لم يعرف المتخصصون تاريخاً دقيقاً لظهورها. فقد تكون أقدم الأحداث الواردة بها أسبق لزمان سردها، بما لا يقل عن ألف عام. وقد دلت عمليات التنقيب الأثرية الحديثة على أن بعضاً من أقدم القصص الواردة بسفر التكوين قد ترجع إلى عام ٢٠٠٠ ق.م.

انظر أيضاً: الكتاب المقدس؛ موسى عليه السلام.

الأسفراييني، أبو إسحاق (٢ - ٤١٨ هـ، ؟ - ١٠٢٧ م). إبراهيم بن محمد بن إبراهيم بن مهران الأسفراييني الشافعي الملقب بركن الدين والمكنى بأبي إسحاق. ولد بأسفراين ثم رحل في طلب العلم إلى

خراسان، ثم ذهب إلى العراق طالباً العلم، ومكث هناك إلى أن نضج فكره فرجع إلى بلده وقام بالتدريس فيها حتى ذاع صيته واشتهر بين العلماء.

برع في علم أصول الفقه، وعلم الحديث، وعلم العربية، وعلم الكلام وعُدّ من المجتهدين في المذهب الشافعي. بنى أهل نيسابور مدرسة لم يُسَنَّ قبلها مثلها لحمل أبي إسحاق على الانتقال إلى بلدهم ليستفيدوا منه، فانتقل إليها ونفع الله به خلقاً كثيراً هناك. له رسالة في أصول الفقه، وألف في أصول الدين كتاباً كبيراً من خمسة مجلدات سماه الجامع في أصول الدين والرد على الملحدين. وتوفي في نيسابور ثم نقل إلى أسفراين ودفن بها.

الأسفراييني، أبو حامد (٣٤٤ - ٤٠٦ هـ، ٩٥٦ - ١٠١٦ م). أحمد بن أبي طاهر محمد أبو حامد الأسفراييني الشافعي. ولد بأسفراين - بلدة من نواحي نيسابور - ونشأ وترعرع بها. ثم انتقل إلى بغداد. وتفقه على كبار علمائها في ذلك الوقت، كأبي الحسن بن المرزبان وأبي القاسم الداركي. وأخذ الحديث عن عبدالله بن عدي، وأبي بكر الإسماعيلي، وإبراهيم بن محمد الأسفراييني.

جلس للتدريس والإفتاء، بمسجد عبدالله بن المبارك، وكان درسه حافلاً بالتلاميذ، حتى قيل إن عدد من يحضر حلقاته بلغ أكثر من أربعمائة. وكان أحد أئمة عصره المعترف لهم بقوة الجدل والمناظرة. فقد سئل أبو عبدالله الصيمري الحنفي عن أقوى رجل رآه في الجدل والمناظرة فقال: ما رأيت أنظر من أبي حامد.

لا يكاد يخلو كتاب من كتب الأصول المعتمدة التي بين أيدينا من أقوال أبي حامد. وله كتاب في أصول الفقه لم يصل إلينا، وألف في الفقه تعليقه كبرى وشرح مختصر الخرقى. توفي ببغداد.

الأسفراييني، أبو عوانة. انظر: أبو عوانة الأسفراييني.

الإسفغنون نوع من الحزاز (نباتات صغيرة، خضراء، لا زهرية) يتكون منه الخث. والخث مادة تتكوّن نتيجة الانحلال الجزئي للحزازيات وغيرها من المواد النباتية، وتراكمها على مدى فترات طويلة في المناطق السبخة التي تسمى المستنقعات. انظر: الخث. وهناك حوالي مائتي نوع من الإسفغنون في مناطق المستنقعات في كل من كندا وشمال أوروبا وسيبيريا.

ينمو الإسفغنون إلى ارتفاع ٥٠ سنتيمتراً. وهو ينمو بكثافة مكوناً غطاء نباتياً يتراوح لونه بين البني الغامق

وبعني (الزيت الحام الذي أزيلت منه المواد الشديدة التطاير). ويمكن استخدام هذا الزيت للوقود، كما يمكن تنقيته أكثر لاستخراج الأسفلت وغيره من المنتجات الأخرى. وبتغيير طرق التنقية يمكن الحصول على أنواع مختلفة من الأسفلت. فعلى سبيل المثال يمكن الحصول على الأسفلت المتفخ أو الأسفلت المؤكسد بنفخ هواء ساخن في الزيت الحام الذي أزيلت منه المواد الشديدة التطاير. وهذه الأنواع من الأسفلت تُستخدم بكثرة في السقوف، والطلاء، وغيرها من الاستخدامات الصناعية. وأغلبها يُصَفَّى لاستخراج الأسفلت الإسمتي، وهو نوع من الأسفلت شبه الحامد يستخدم في الرصف.

ويمكن أن يتكون الأسفلت أيضاً بطريقة طبيعية بالترسب في الحُفَر، وفي البحيرات والصخور. وتكون بعض الترسبات الطبيعية التي توجد في الحفر والبحيرات نقية لكن أغلبها يصبح مخلوطاً بالماء وبالمواد الأخرى. وأفضل أنواع هذه الترسبات المعروفة هو النوع المستخرج من بيش ليك (أي بحيرة القار) في جزيرة نرينياد في البحر الكاريبي. وقد اكتشف السير والتر رالي طبقة في قاع البحيرة مساحتها ٤٦ هكتاراً عام ١٥٩٥ م. ومن أكبر البحيرات في إنتاج الأسفلت بحيرة غوانوكو في فنزويلا قرب خليج باريا، فطبقة الأسفلت بهذه البحيرة تغطي ٤٠٠ هكتار. ويوجد النوع المتجمد من الأسفلت والمسمى يورينيت أو غلسوناييت في ولايتي يوتا وكولورادو بالولايات المتحدة.

الرصف بالأسفلت. يُستخدم الأسفلت أساساً في رصف الطرق والشوارع والمطارات. ويمكن الرصف بعدة طرق، لكن في الغالب يخلط الأسفلت الإسمتي مع الركام المعدني مثل الحجارة المسحوقة أو الحصى أو الرمل. وهذه الأشياء تختلف في أحجامها، وأكبر جزيئاتها يكون قطره نحو ٢٠ ملم.

يخلط الركام المعدني ويجفف، ويسخن إلى درجة تقارب ١٤٩°م في مصنع الرصف. وتُعد الخلطات الساخنة بإضافة الأسفلت الإسمتي الحار لها. وتقوم محركات بخلط الأسفلت مع المعادن الأخرى داخل خلطاط. وتحتوي خلطة الرصف على نحو ٥٪ - ١٠٪ من الأسفلت (من حيث الوزن).

وتنشر آلة الرصف هذه الخلطة بطريقة متساوية على الأرضية المراد رصفها، وتقوم المدحاة (الرولر) بتسطيحها ليصبح المكان ناعماً وصلباً. أما الخلطات الباردة، فإنها تصنع من الأسفلت السائل، وهو خليط من الأسفلت الإسمتي ومذيب نفطي طفيف. ويمكن عمل هذه الخلطات الباردة أيضاً بخلط الأسفلت بالماء بحذر شديد.

والأحمر إلى الأخضر المصفر. والنبات طري وإسفنجي وليس له جذور، ويمتص الماء ويحتفظ به في خلايا كبيرة ممتدة في الساق والأوراق، حيث تستطيع هذه الخلايا اختزان كميات كبيرة من الماء لفترات طويلة. وتستطيع نباتات الإسفغنون أيضاً جعل التربة المحيطة بها أكثر حمضية، مما يعطل نمو الفطريات.

يستخدم الإسفغنون بكثرة في البيوت المحمية والحدائق، حيث ينتشر النبات على سطح الأرض فيحمي النباتات من الطقس الحار الجاف. ويزرع الأركيد وغيره من النباتات النادرة في الأصص المغطاة بالإسفغنون، حيث يحمي ذلك النبات من الجفاف. ويستخدم الإسفغنون أيضاً في زراعة عيش الغراب، وفي عمليات التغليف.

ابن إسفكشاد (٢٧٦ - ٣٧١ هـ، ٨٩٠ - ٩٨٢ م).

محمد بن خفيف بن إسفكشاد الشيرازي الشافعي. كان شيخاً زاهداً ورعاً. نشأ في أسرة عريقة عرفت بالإمارة، ثم زهد عنها، وترك عيشة الترف والغنى. أخذ العلم عن حماد بن مدرك، والنعمان بن أحمد الواسطي، والحسين الخاملي وغيرهم. وأخذ عنه العلم، أبو الفضل الخزاعي، والحسن الأندلسي، والقاضي أبو بكر الباقلاني، وغيرهم. ألف في علم أصول الفقه كتاب **الفصول في الأصول**. وله: **شرف الفقراء المتحققين على الأغنياء المنفقين**؛ شرح **الفضائل**؛ **جامع الإرشاد**.

الأسفلت مادة سوداء شبيهة بالإسمنت توجد في النفط الحام، ولها مئات الاستخدامات؛ فهي تُستخدم في رصف الطرق والشوارع، والمطارات، وفي صناعة الأسقف، ولتعبئة تسرب الماء. وفي المواد العازلة وفي البلاط، ولتقوية أماكن حفظ المياه، ومناطق تخزين المخلفات، والخزانات، وقنوات الري. ويستخدم الأسفلت أيضاً في صناعة الورنيش والأحبار. كما تُستخدم طبقات الأسفلت في حماية خطوط الأنابيب المدودة تحت الأرض لتحميها من التآكل.

والأسفلت من المواد حرارية التلدن؛ بمعنى أنها تصير لينة وتتحول إلى سائل عند تسخينها ثم تعود إلى حالتها الطبيعية بعد التبريد. ويحافظ الأسفلت على حالته بطريقة جيدة، وهو عازل جيد للماء، ولا تؤثر فيه معظم الأحماض والأملاح.

إنتاج الأسفلت. يستخرج الأسفلت بعزله من النفط الحام وذلك بطرق التكرير التي تنتج البترول والكبرومين والمنتجات الأخرى. وغالباً ما يستخرج البترول والمواد الأخرى، ذات درجات الغليان المنخفضة، بطريقة التقطير؛ (الغليان). والزيت الذي يبقى يُسمى عادة الحام المقطوف

الإسمنتي الساخن، أو الأسفلت السائل يُرش بطريقة متساوية على سطح الطريق، وبعد ذلك يرش الطريق ويفرش بالركام المعدني، وتكرر عليه المدحاة لتضغطه على الأسفلت.
انظر أيضاً: الطريق؛ النفط.

كما يمكن إعدادها في الغالب على أرضية الطريق المراد رصفه لأنها لا تحتاج إلى تسخين عند إعدادها.
وهناك طريقة أخرى تسمى طريقة معالجة السطح، وتستخدم لإعادة سفلتة المناطق المرصوفة أو لرصف الطرق التي تُستخدم كثيراً. وفي هذه الحالة فإن الأسفلت

□□□□

<http://abokalid.com>